

2020

safety footwear and workwear collection



INTRO	03
BREATHING SYSTEM BY GEOX	09
NET BREATHING SYSTEM BY GEOX	11
NET BREATHING SYSTEM BY GEOX - AIRBOX	13
MASS DAMPER	17
MATRYX	21
D-LIGHT/U-MICRO	23
CHART ASSORTIMENTI/TABLA DE SECTORES/WYBÓR PRODUKTÓW	25
CHART COLLEZIONE/TABLA DE COLLECCIÓN/WYBÓR KOLEKCJI	27
ABBIGLIAMENTO/PRENDAS DA VESTIR/ODZIEŻ	28
CALZATURE/CALZADO/OBUWIE	128
ACCESSORI/ACCESORIOS/AKCESORIA	222
TECNOLOGIE/TECNOLOGÍAS/TECHNOLOGIE	256
TABELLA TAGLIE/GUÍA DE TALLAS/TABELA ROZMIARÓW	266
NOTE INFORMATIVE/NOTAS INFORMATIVAS/NOTY INFORMACYJNE	268
CONTENTS	276

Diadora Utility



2020



Utility è la linea workwear di Diadora, punto di riferimento in Italia nel settore dell'abbigliamento e calzature di sicurezza.

Diadora Utility fornisce soluzioni efficienti ed efficaci ai lavoratori grazie all'introduzione di tecnologie esclusive come Net Breathing System™ e Mass Damper.

Livelli qualitativi elevatissimi e un design ricercato hanno reso Utility un brand all'avanguardia in grado di cambiare le regole del mercato dettando ogni giorno nuovi standard competitivi. Coniugare il DNA sportivo di Diadora con ricerca ed innovazione tecnologica per offrire prodotti che garantiscono il massimo grado di sicurezza, è la filosofia che dal 1998 contraddistingue Utility.

La collezione 2020 Diadora Utility offre un'ampia gamma di calzature e abbigliamento che punta su tre parole chiave: traspirabilità, leggerezza e ammortizzazione.

Utility es la línea workwear de Diadora, punto de referencia en Italia en el sector de la ropa y el calzado de seguridad.

Diadora Utility brinda soluciones eficientes y eficaces a los trabajadores gracias al empleo de tecnologías exclusivas como Net Breathing System™ y Mass Damper.

Sus niveles de calidad extremadamente altos y un diseño sofisticado han convertido a Utility en una marca de vanguardia capaz de cambiar las reglas del mercado, dictando nuevos estándares competitivos todos los días. Aunar el patrimonio deportivo de Diadora con la investigación y la innovación tecnológica para ofrecer productos que garanticen el más alto grado de seguridad, es la filosofía que caracteriza a Utility desde 1998.

La colección 2020 de Diadora Utility ofrece una amplia gama de ropa y calzado basada en tres palabras clave: transpirabilidad, ligereza y amortiguación.

Utility to linia odzieży roboczej firmy Diadora i punkt odniesienia we Włoszech w sektorze odzieży i obuwiu ochronnego.

Diadora Utility zapewnia wydajne i skuteczne rozwiązania dla pracowników dzięki wprowadzeniu ekskluzywnych technologii, takich jak Net Breathing System™ i Mass Damper. Najwyższy poziom jakości i dopracowane wzornictwo sprawiły, że Utility jest wiodącą marką, która jest w stanie zmieniać reguły rynku, każdego dnia wskazując nowe konkurencyjne standardy.

Połączenie sportowego DNA firmy Diadora z badaniami i innowacjami technologicznymi w celu zaoferowania produktów gwarantujących najwyższy poziom bezpieczeństwa to filozofia, która od 1998 r. wyróżnia markę Utility.

Kolekcja 2020 Diadora Utility oferuje szeroką gamę obuwiu i odzieży, która koncentruje się na trzech kluczowych pojęciach: oddychalność, lekkość i amortyzacja.



L'eccellenza italiana nel mondo workwear.

La excelencia italiana en el mundo del workwear.

Włoska doskonałość w sektorze odzieży roboczej.

La Storia di Diadora Utility

La historia de Diadora Utility

Historia Diadora Utility

1998

Una nuova intuizione permette a Diadora di capitalizzare l'esperienza maturata nel mercato sportivo, e di tornare in qualche modo alle origini, attraverso il recupero della calzatura da lavoro. A 50 anni dalla sua fondazione, nasce Diadora Utility, con il modello Pioneer.



Una nueva intuición permite a Diadora capitalizar la experiencia adquirida en el mercado deportivo y regresar de alguna manera a sus orígenes a través de la recuperación del calzado de trabajo. 50 años después de su fundación, nace Diadora Utility con el modelo Pioneer.

Nowa intuicja pozwala firmie Diadora wykorzystać doświadczenia zdobyte na rynku sportowym i powrócić do swych początków poprzez ofertę obuwia roboczego. Po upływie 50 lat od założenia powstaje linia Diadora Utility z modelem Pioneer.



2005

Nasce Glove, oggi modello iconico di Diadora Utility. Grazie alle contaminazioni dai mondi sport e lifestyle, è la prima calzatura che si distingue per stile e design all'interno del mercato dell'antifortunistica.

Nace Glove, actualmente un modelo icónico de Diadora Utility. Gracias a las influencias del mundo del deporte y el lifestyle, es el primer calzado que destaca por su estilo y diseño dentro del mercado de la prevención de accidentes.

Powstanie Glove, dziś kultowego już modelu Diadora Utility. Dzięki wpływom ze świata sportu i trendów lifestylowych jest to pierwsze obuwie, które wyróżnia się szczególnym stylem i designem na rynku wyposażenia ochronnego.



2013

Viene introdotto nella collezione il brevetto Net Breathing System™ by Geox: Diadora Utility è la prima ed unica nel mondo dell'antifortunistica ad implementare questo sistema di traspirazione nelle proprie calzature, con la linea Jet.

Se introduce en la colección la patente Net Breathing System™ by Geox: Diadora Utility es la primera y única gama en el mundo de la prevención de accidentes en implementar este sistema de transpiración en su calzado, con la línea Jet.

Do kolekcji wprowadzono opatentowaną technologię Net Breathing System™ by Geox: Diadora Utility jest pierwszą i jedyną na świecie kolekcją wyposażenia ochronnego, która wdrożyła ten system oddychalności w swoim obuwiu z linii Jet.

2018

Il CRD, ovvero il "Centro Ricerche Diadora", sviluppa il rivoluzionario sistema di cushioning Mass Damper: applicato alla linea D-Lift, riesce a coniugare ammortizzazione e ritorno di energia per il massimo comfort.

El CDR, el «Centro de Investigación de Diadora», desarrolla el revolucionario sistema de almohadillas Mass Damper: aplicado a la línea D-Lift, combina amortiguación y retorno de energía para brindar la máxima comodidad.

CRD, tj. „Centrum Badań Diadora”, opracowuje rewolucyjny system amortyzacji Mass Damper: system ten, zastosowany w linii D-Lift, łączy amortyzację i zwrot energii dla maksymalnego komfortu.



2019

Diadora Utility stringe una partnership con un marchio storico dello sport italiano: Aprilia Racing; un connubio basato sulla costante ricerca dell'eccellenza tecnologica. Il team tecnico indossa il modello Glove Net, dotato di tecnologia Breathing System by Geox.

2019

Diadora Utility establece una colaboración con una marca histórica del deporte italiano: Aprilia Racing; una unión basada en la búsqueda constante de la excelencia tecnológica. El equipo técnico lleva el modelo Glove Net, dotado de la tecnología Breathing System by Geox.

Diadora Utility nawiązuje współpracę z kultową włoską marką sportową: Aprilia Racing; jest to współpraca oparta na ciągłym poszukiwaniu doskonałości technologicznej. Zespół techniczny nosi model Glove Net wyposażony w technologię Breathing System by Geox.

Diadora Utility 2020

2020

Il sistema di traspirazione Net Breathing System™, brevetto nato all'interno dei laboratori di ricerca e sviluppo di Geox, viene portato alla sua massima espressione grazie allo sviluppo di una nuova tecnologia Diadora. Alla speciale membrana GEOX, Diadora ha associato la presenza di fori laterali che assicurano la massima traspirazione del piede in totale armonia con gli elementi di protezione che compongono la calzatura.

Viene inoltre introdotta la speciale tecnologia di tomaia Matryx, in grado di offrire resistenza all'abrasione e una leggerezza mai provata assieme ad un design d'avanguardia.

El sistema de transpiración Net Breathing System™, una patente surgida en los laboratorios de investigación y desarrollo de Geox, alcanza su máxima expresión gracias al empleo de una nueva tecnología de Diadora. Diadora ha asociado la membrana especial GEOX con la presencia de orificios laterales que aseguran la máxima transpiración del pie en total armonía con los elementos de protección que componen el zapato.

También se introduce la tecnología especial Matryx en el empeine, capaz de ofrecer resistencia a la abrasión y una ligereza nunca antes vista, junto con un diseño de vanguardia.

System zapewniający oddychalność Net Breathing System™, patent opracowany w laboratoriach badawczo-rozwojowych Geox, zostaje w pełni wykorzystany dzięki nowej technologii Diadora. Firma Diadora uzupełniła specjalną membranę GEOX o boczne otwory, które zapewniają maksymalną oddychalność stopy w pełnej harmonii z elementami ochronnymi, które tworzą but.

Wprowadzono także specjalną technologię cholewki Matryx, zapewniającą odporność na ścieranie, a także niespotykaną wcześniej lekkość w połączeniu z nowoczesnym designem.



2020



Diadora Utility

BREATHING SYSTEM BY GEOX

**BREATHING
SYSTEM**
by **GEOX**



L'UNICA LINEA DI ABBIGLIAMENTO PER IL LAVORO CHE LASCIA RESPIRARE IL CORPO SENZA FAR PASSARE L'ACQUA.

Gli innovativi ed esclusivi sistemi di traspirazione sviluppati dai laboratori Geox assicurano il **massimo della traspirabilità e del comfort.**

LA ÚNICA LÍNEA DE PRENDAS DE VESTIR PARA EL TRABAJO QUE DEJA TRANSPIRAR EL CUERPO SIN QUE ENTRE EL AGUA.

Los sistemas innovadores y exclusivos de transpirabilidad que han desarrollado los laboratorios Geox garantizan la **máxima transpirabilidad y el confort más elevado.**

JEDYNA LINIA ODZIEŻY, KTÓRA UMOŻLIWIA ODDYCHANIE CIAŁA BEZ PRZEPUSZCZANIA WODY.

Innowacyjne i ekskluzywne systemy odprowadzania wilgoci opracowane w laboratoriach Geox zapewniają **maksymalną oddychalność oraz komfort.**

Per il principio fisico della convezione, l'aria calda che evapora tende a salire. Grazie alla speciale costruzione Breathing System, il sudore passa attraverso il 3D Spacer, fuoriuscendo da una fascia di aerazione (breathing tape) dotata di una speciale membrana traspirante e impermeabile che ha la doppia funzione di facilitare la fuoriuscita del sudore e di impedire all'acqua di entrare.

Test di laboratorio dimostrano che il brevetto Geox aumenta notevolmente la traspirabilità del capo. I benefici sono evidenti: con il sistema Geox il capo rimane asciutto, diminuisce l'umidità percepita, si eliminano i rischi di raffreddature provocate da eccessiva sudorazione e improvvisi colpi di freddo.

El principio físico de la convección hace que el aire caliente que se evapora tiende a salir. El sistema Breathing System, por su especial concepción, permite que el sudor pase a través del 3D Spacer, saliendo por una cinta de ventilación (breathing tape), equipada con una membrana especial, transpirable e impermeable, que desempeña una doble función: facilitar la salida del sudor e impedir la penetración del agua.

Ensayos de laboratorio demuestran que la patente Geox aumenta notablemente la transpirabilidad de la prenda. Las ventajas hablan por sí solas: con el sistema Geox la prenda se mantiene seca, se reduce la humedad percibida, se eliminan los riesgos de resfriados ocasionados por sudoración excesiva y repentinos golpes de frío.

Zgodnie z zasadami konwekcji, parujące ciepłe powietrze wędruje do góry. Dzięki specjalnej konstrukcji systemu Breathing pot przechodzi przez wyściółkę 3D Spacer, a następnie jest odprowadzany przez taśmę wentylacyjną (breathing tape) wyposażoną w specjalną oddychającą i wodoodporną membranę, która pełni dwie funkcje: ułatwia odprowadzanie potu i uniemożliwia przedostanie się wody.

Badania laboratoryjne wykazują, że patent Geox zwiększa oddychalność ubioru. Korzyści są oczywiste: z systemem Geox odzież pozostaje sucha, zmniejsza się odczucie wilgoci, spada ryzyko przeziębienia spowodowanego wzmożoną potliwością i nagłym szokiem termicznym.

VANTAGGI/BENEFICIOS/ZALETY

- La traspirabilità del capo aumenta notevolmente
- La transpirabilidad de la prenda aumenta notablemente
- Oddychalność ubioru wzrasta
- I vestiti rimangono asciutti
- La prenda se mantiene seca
- Zmniejszone odczuwanie wilgoci
- Diminuzione dell'umidità percepita
- Disminución de la humedad percibida
- Odzież pozostaje sucha
- Minor rischio di sudorazione e raffreddature improvise
- Riesgo más bajo de sudoración y de enfriamientos repentinos
- Mniejsze ryzyko pocenia się i nagłego szoku termicznego



BREATHING TAPE

APPAREL

SOFTSHELL TECH CARBON

cod. 702.175946

sizes XS/4XL



col.75135

col.70437

LIGHT PADDED JACKET TECH

cod. 702.175987

sizes XS/4XL



col.80013

VEST CARBON TECH

cod. 702.175343

sizes XS/4XL



col.75135

PADDED JACKET TECH

cod. 702.173551

sizes XS/4XL



col.60065

col.80014

RAIN JACKET TECH

cod. 702.173552

sizes XS/4XL



col.80013

col.70437

WORKWEAR JACKET TECH

cod. 702.173553

sizes XS/4XL



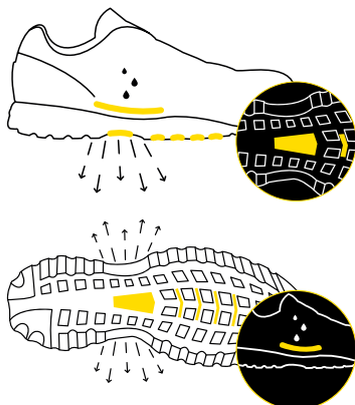
col.60065

col.80014

col.80013

NET BREATHING SYSTEM BY GEOX

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by **GEOX**



L'UNICA LINEA DI CALZATURE PER IL LAVORO CHE LASCIA RESPIRARE IL PIEDE SENZA FAR PASSARE L'ACQUA.

Gli innovativi ed esclusivi sistemi di traspirazione sviluppati dai laboratori Geox assicurano il **massimo della traspirabilità e del comfort.**

LA ÚNICA LÍNEA DE ZAPATOS PARA EL TRABAJO QUE DEJA TRANSPIRAR EL PIE SIN QUE ENTRE EL AGUA.

Los sistemas innovadores y exclusivos de transpirabilidad que han desarrollado los laboratorios Geox garantizan la **máxima transpirabilidad y el confort más elevado.**

JEDYNA LINIA OBUWIA ROBOCZEGO, KTÓRA UMOŻLIWIA ODDYCHANIE STÓP BEZ PRZEPUSZCZANIA WODY.

Innowacyjne i ekskluzywne systemy odprowadzania wilgoci opracowane w laboratoriach Geox zapewniają **maksymalną oddychalność oraz komfort.**

La rivoluzione Geox si è compiuta dopo lunghe ricerche mirate all'invenzione di una speciale membrana costituita da un materiale microporoso, capace di assorbire il sudore sotto forma di vapore acqueo e di espellerlo attraverso la suola forata.

La membrana impermeabile e traspirante consente ai piedi di respirare senza far entrare l'acqua. In questo modo si permette la naturale termoregolazione e si crea il microclima ideale all'interno della calzatura, mantenendo il piede asciutto e sano.

La termoregolazione è garantita anche nelle condizioni climatiche più calde e durante le attività lavorative più intense. La flessibilità assicura il massimo del confort in ogni situazione.

La revolución acometida por Geox se ha llevado a cabo después de un largo proceso de investigación puntual, encaminado a inventar una membrana especial constituida por un material microporoso, susceptible de absorber el sudor bajo forma de vapor de agua y de expulsarlo a través de la suela perforada.

La membrana impermeable y transpirable permite que el pie respire sin que penetre el agua. De esta manera, se produce una termoregulación natural, creándose el microclima ideal en el calzado, con lo cual se mantiene el pie en un entorno seco y sano.

La termoregulación está garantizada incluso en las condiciones climáticas de más calor y a lo largo de las actividades laborales de más intensidad. La flexibilidad asegura el confort más elevado en cualquier tipo de situación.

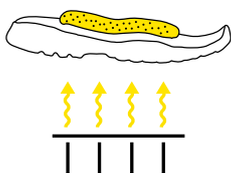
Rewolucja Geox nastąpiła po szeroko zakrojonych badaniach mających na celu opracowanie specjalnej membrany zbudowanej z mikroporowatego materiału, który byłby w stanie pochłaniać pot w postaci pary wodnej i odprowadzać go poprzez perforowaną podeszwę.

Wodoodporna i oddychająca membrana umożliwia oddychanie stóp i nie przepuszcza wody. W ten sposób możliwa jest naturalna termoregulacja, tworzy się idealny mikroklimat wewnątrz obuwia utrzymujący suchą i zdrową stopę.

Termoregulacja jest gwarantowana także w warunkach klimatu ciepłego oraz podczas bardzo intensywnej pracy. Elastyczność zapewnia maksymalny komfort w każdej sytuacji.

VANTAGGI/BENEFICIOS/ZALETY

- Impermeabilità
- Impermeabilidad
- Wodoodporność
- Traspirabilità
- Traspirabilidad
- Oddychalność
- Termoregolazione naturale
- Termoregulación natural
- Naturalna termoregulacja
- Massimo confort
- Máximo confort
- Maksymalny komfort



COMPONENTI/COMPONENTES/ELEMENTY



Soletta traspirante
● Plantilla transpirable
Oddychająca wkładka



Membrana (materiale microporoso)
● Membrana (material microporoso)
Membrana (mikroporowaty materiał)



Mesh protettivo in argento
● Mesh protector de plata
Ochronna siatka ze srebrem



Inserto K-Sole Breathable
● Antiperforación K-Sole Breathable
Wkładka K-Sole Breathable

GLOVE NET

S3 HRO ESD SRA

GLOVE NET MID PRO

cod.701.173527



col.C8321



col.80013

S3 HRO ESD SRA

GLOVE NET MID PRO

cod.701.173527



col.C8321



col.80013

S1P HRO ESD SRA

GLOVE TECH LOW PRO

cod.701.173657



col.C8321



col.80013

S3 SRA HRO ESD

GLOVE NET MID

cod.701.173529



col.60014



col.75066

S1P SRA HRO ESD

GLOVE NET MID

cod.701.173530



col.60014



col.75066



col.70093

NET BREATHING SYSTEM BY GEOX - AIRBOX

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by **GEOX**

AIRBOX
ooo

DIADORA amplia la gamma di propri prodotti a marchio NET BREATHING SYSTEM (licensed by GEOX) con l'introduzione di una propria tecnologia.

Questa linea esclusiva nata all'interno dei laboratori di ricerca Diadora rappresenta l'eccellenza nel campo dell'innovazione e del design.

Queste calzature lasciano il piede libero di traspirare offrendo massimo confort in ogni situazione.

L'innovativa posizione laterale dei fori di ventilazione della nuova costruzione **Airbox** garantisce una performance di traspirazione senza paragoni.

DIADORA amplía su gama de productos de la marca NET BREATHING SYSTEM (licensed by GEOX) con la introducción de su propia tecnología.

Esta línea exclusiva diseñada en los laboratorios de investigación de Diadora representa la excelencia en el campo de la innovación y el diseño.

Este calzado otorga al pie libertad de transpiración, brindando el máximo confort en cualquier situación.

La innovadora posición lateral de los orificios de ventilación del nuevo diseño **Airbox** garantiza unas prestaciones de transpiración sin parangones.

DIADORA rozszerza swoją ofertę produktów z systemem NET BREATHING SYSTEM (licencjonowanym przez GEOX), wprowadzając własną technologię.

Ta ekskluzywna linia stworzona w laboratoriach badawczych Diadora reprezentuje doskonałość w zakresie innowacji i wzornictwa.

Buty te pozwalają stopie oddychać, oferując maksimum komfortu w każdej sytuacji.

Innowacyjna boczna lokalizacja otworów wentylacyjnych nowej konstrukcji **Airbox** gwarantuje niezrównaną oddychalność.

LA NUOVA TECNOLOGIA / LA NUEVA TECNOLOGÍA / NOWA TECHNOLOGIA

Alla speciale membrana GEOX Diadora ha associato la presenza di fori laterali che assicurano la massima traspirazione del piede in totale armonia con gli elementi di protezione che compongono la calzatura.

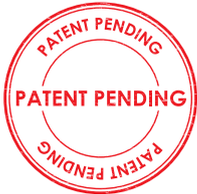
Gli studi hanno confermato che grazie a tale membrana, con i suoi micropori più piccoli di una goccia d'acqua, ma più grandi di una molecola di vapore acqueo, l'acqua non riesce ad entrare nella scarpa e il piede rimane asciutto.

Diadora ha combinado la membrana especial de GEOX con unos orificios laterales que garantizan la máxima transpiración del pie en total armonía con los elementos de protección que componen el calzado.

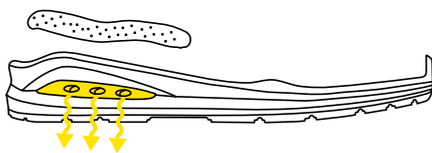
Los estudios han confirmado que, gracias a dicha membrana, con sus microporos más pequeños que una gota de agua, pero más grandes que una molécula de vapor acuoso, el agua no consigue entrar en el zapato y el pie permanece seco.

Firma Diadora uzupełniła specjalną membranę GEOX o boczne otwory, które zapewniają maksymalną oddychalność stopy w pełnej harmonii z elementami ochronnymi, które tworzą but.

Badania potwierdziły, że dzięki tej membranie, której mikropory są mniejsze niż kropla wody, ale większe niż cząsteczka pary wodnej, woda nie może dostać się do wnętrza buta, zaś stopa pozostaje sucha.



VANTAGGI/BENEFICIOS/ZALETY



- Impermeabilità
- Impermeabilidad
- Wodoodporność
- Traspirabilità
- Transpiración
- Dychalność
- Termoregolazione naturale
- Termostabilizacja naturalna
- Naturalna termoregulacja
- Ammortizzazione e massimo confort
- Amortiguación y máximo confort
- Amortyzacja zapewniająca maksymalny komfort



NET BREATHING SYSTEM BY GEOX - AIRBOX

COMPONENTI/COMPONENTES/ELEMENTY

Plantare estraibile microforato in PU espanso con carboni attivi
 Plantilla extraíble microperforada de espuma de poliuretano con carbones activos
 Wyjmowana wkładka mikroperforowana z pianki PU z węglem aktywnym



Sottopiede di montaggio traforato e traspirante
 Capa perforada transpirable duradera
 Perforowana, oddychająca, trwała powierzchnia



Membrana Geox traspirante
 Membrana transpirable Geox
 Oddychająca membrana Geox



Intersuola in PU espanso
 Entresuela de poliuretano expandido
 Międpodeszwa z PU ekspandowanego



Inserto traforato Airbox
 Inserción Airbox perforada
 Perforowana wkładka Airbox

Inserto tessile anti-perforazione
 Inserción textil antiperforación
 Tekstylna wkładka zabezpieczająca przed przedziurawieniem

Suola in PU compatto
 Suela exterior compacta de poliuretano
 Zwarta podeszwa zewnętrzna z tworzywa PU

SUOLA:**SUELA:****PODESZWA:**

PU-PU DOPPIA DENSITÀ
 PU-PU DOBLE DENSIDAD
 PU-PU PODWÓJNEJ GĘSTOŚCI

ANTIPERFORAZIONE:**ANTI-PERFORACIÓN:****OCHRONA ANTYPRZEBICIOWA:**

K-SOLE/TESSILE
 K-SOLE/TEXTIL
 K-SOLE/TKANINA

NET BREATHING SYSTEM - AIRBOX:

TECNOLOGIA VISIBILE
 TECNOLOGÍA VISIBLE
 TECHNOLOGIA VISIBILE

RUN NET AIRBOX

S3 SRC

RUN NET AIRBOX MID
cod.701.176223



col.C0200



col.C8700



col.C8704

S1P SRC

RUN NET AIRBOX MID
cod.701.176668

S3 SRC

RUN NET AIRBOX LOW
cod.701.176221



col.C0200



col.C8700



col.C8704



col.C8702



col.C8708

S1P SRC

RUN NET AIRBOX LOW
cod.701.176217



col.C4663



col.C8701



col.C8705



col.C8753



col.C8709

RUN NET AIRBOX

S3 SRC

RUN NET AIRBOX QUICK LOW
cod.701.176219



col.C0200

S1P SRC

RUN NET AIRBOX SANDAL
cod.701.176210



col.C4663

S3 SRC

RUN NET AIRBOX MATRYX LOW
cod.701.176215



col.C0200

S1P SRC

RUN NET AIRBOX MATRYX LOW
cod.701.176214



col.C4624



MASS DAMPER



Ammortizzazione, restituzione di energia e durata della performance. Dalla ricerca Diadora nasce **Mass Damper**, la nuova frontiera dell'antifortunistica.

Amortiguación, devolución de energía y resultado duradero. Es el fruto de la investigación de Diadora, **Mass Damper**, la nueva frontera en lo que a la prevención de accidentes se refiere.

Amortyzacja, odzyskiwanie energii i długotrwała efektywność. W wyniku badań prowadzonych przed firmą Diadora powstała technologia **Mass Damper**, nowa jakość w dziedzinie ochrony przed urazami.

Mass Damper è la tecnologia rivoluzionaria che riesce a coniugare ammortizzazione e ritorno di energia, assicurando al tempo stesso protezione, versatilità e performance prolungata nel tempo per la nuova generazione di scarpe antifortunistiche. Più energia e meno fatica a fine giornata.

Mass Damper es la tecnología revolucionaria que logra compaginar amortiguación y devolución de energía, garantizando al mismo tiempo protección, versatilidad y resultado duradero en el tiempo para la nueva generación de calzados de seguridad. Más energía y menos cansancio al final del día.

Mass Damper jest to rewolucyjna technologia, która łączy amortyzację i odzysk energii, zapewniając jednocześnie ochronę, wszechstronność i długotrwałą efektywność w obuwiu ochronnym nowej generacji. Więcej energii i mniejsze zmęczenie po całym dniu pracy.

CARATTERISTICHE/CARACTERÍSTICAS/CECHY



COMPRESSION SET PROSSIMO ALLO 0 / COMPRESSION SET SIGUIENTE A 0 / ODKSZTAŁCENIE TRWAŁE BLISKIE 0

Il materiale a bassa densità della suola assicura alte performance in termini di resilienza e compression set, per fornire grande confort e restituzione di energia.

El material de baja densidad de la suela garantiza una gran resistencia y rendimiento del conjunto de compresión, para la máxima comodidad y un alto retorno de energía.

Niska gęstość materiału, z którego wykonana jest podeszwa, zapewnia wysoką wydajność pod względem sprężystości i ograniczenia odkształcenia trwałego, zapewniając wysoki komfort i zwrot energii.

PROTEZIONE TPU / PROTECCIÓN DE TPU / OCHRONA TPU

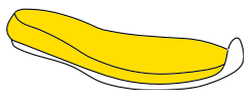


Il rivestimento in TPU fornisce un guscio di protezione esterno che aumenta la resistenza della suola all'abrasione, lacerazione e idrolisi. Inoltre la sua funzione è quella di fornire stabilità nella fase di rilascio dell'energia.

El revestimiento crea una carcasa de protección externa que aumenta la única resistencia a la abrasión, desgarró e hidrólisis. Además, su función es proporcionar estabilidad durante la liberación de energía.

Powłoka z poliuretanu/estru termoplastycznego tworzy zewnętrzną warstwę ochronną, która zwiększa odporność podeszwy na ścieranie, rozdarcie, hydrolizę, substancje palne i olej. Ponadto jej funkcją jest zapewnienie, dzięki zastosowanej technologii, stabilności w fazie wyzwolania energii.

ESTENSIONE LUNGO TUTTA LA SUOLA / PROTECTION DE TPU / ZWROT ENERGII



La tecnologia Mass Damper, estendendosi lungo tutta la superficie della suola, permette di distribuire il peso corporeo uniformemente, consentendo una rullata del piede confortevole.

La tecnología de amortiguador de masas se extiende para cubrir toda la superficie de la suela, distribuyendo el peso corporal de manera uniforme y permitiendo pie para rodar cómodamente.

Technologia zastosowana na całej powierzchni podeszwy gwarantuje dynamiczne przetaczanie stopy od momentu oparcia do oderwania jej od podłoża, bez uszczerbku dla amortyzacji.

VANTAGGI/BENEFICIOS/ZALETY

Massimo comfort grazie all' ammortizzazione uniforme lungo tutta la suola

Máximo confort gracias a la amortiguación uniforme a lo largo de toda la suela

Maksymalny komfort dzięki równomiernej amortyzacji na całej podeszwie

Massima restituzione di energia grazie al compound in PU di nuova generazione

Máxima devolución de energía gracias al compuesto de poliuretano de última generación

Maksymalny zwrot energii dzięki mieszance PU nowej generacji

Stabilità e durata garantite nel tempo grazie alla protezione in TPU

Estabilidad y duración garantizadas a lo largo del tiempo gracias a la protección de poliuretano termoplástico

Gwarantowana stabilność i trwałość dzięki zabezpieczeniu z tworzywa TPU

MASS DAMPER

AMMORTIZZAZIONE UNIFORME LUNGO TUTTA LA SUOLA

AMORTIGUACIÓN UNIFORME A LO LARGO DE TODA LA SUELA

RÓWNOMIERNY AMORTYZACJA NA CAŁEJ PODESZWIE



- Distribuzione del peso omogenea
- Distribución uniforme del peso
- Równomiernie rozłożenie ciężaru
- Sensazione di comfort in fasi statiche e dinamiche
- Sensación de confort tanto en fases estáticas como dinámicas
- Odczuwalny komfort w fazach statycznych i dynamicznych

MASSIMA RESTITUZIONE DI ENERGIA

MÁXIMA DEVOLUCIÓN DE ENERGÍA

MAKSYMALNY ODZYSK ENERGII



- Assorbimento della pressione generata sulla suola
- Absorción de la presión generada en la suela
- Absorpcja nacisku wywieranego na podszewę
- Trasformazione in energia ad ogni passo
- Transformación en energía a cada paso
- Transformacja energii podczas każdego kroku

DURATA DELLA PERFORMANCE GARANTITA NEL TEMPO

DURACIÓN DEL RESULTADO GARANTIZADO EN EL TIEMPO

GWARANCJA DŁUGOTRWAŁEJ EFEKTYWNOŚCI



- Resistenza all'usura di agenti esterni garantita dalla pellicola TPU
- Resistencia al desgaste por agentes externos gracias a la película de TPU
- Odporność na zużycie w wyniku działania czynników zewnętrznych zapewnia warstwa TPU
- Maggiore stabilità e protezione
- Más estabilidad y protección
- Większa stabilność i ochrona

GLOVE MDS

S3 HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX MID
cod.701.176207



col.C0200

S3 HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX QUICK LOW
cod.701.176201



col.C0200

S3 HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX LOW
cod.701.176204



col.C0076



col.C0200



col.C1164



col.C2539

S1P HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX LOW
cod.701.176198



col.C1463



col.C3170



col.C3435



col.C6213

STRIKE

S3 HRO SRC

STRIKE MDS WEAVE
 cod.701.176669



col.C8720
new



col.C4034
new

S1P HRO SRC

STRIKE MDS WEAVE
 cod.701.175924



col.75070



col.60045

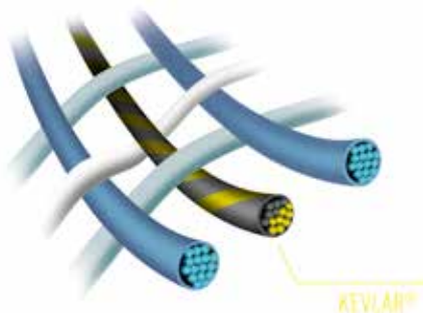


col.80013



MATRYX®

MATRYX® 2.0



Matryx è un tessuto tecnico multizona composto da Kevlar® e poliammide ad alta tenacità sviluppato da Chamatex®, azienda francese esperta in tessuti tecnici ad alte prestazioni.

Matrix 2.0 tessuto esclusivo e brevettato, progettato in stretta collaborazione con Diadora, è stato pensato specificatamente per rispondere alle esigenze dei lavoratori.

Offrendo massima resistenza all'abrasione, sostegno laterale e flessibilità, Matryx® 2.0 permette di lavorare senza compromessi sul comfort.

Matryx es un tejido técnico multizona compuesto por Kevlar® y poliamida de alta tenacidad desarrollado por Chamatex®, empresa francesa experta en tejidos técnicos de altas prestaciones.

Matryx 2.0, un tejido exclusivo y patentado, está diseñado en colaboración directa con Diadora y pensado expresamente para responder a las necesidades de los trabajadores.

Ofreciendo la máxima resistencia a la abrasión, sujeción lateral y flexibilidad, Matryx® 2.0 permite trabajar sin dejar a un lado el confort.

Matryx to wielostrefowa tkanina techniczna składająca się z Kevlaru® i poliamidu o wysokiej wytrzymałości, opracowana przez Chamatex®, francuskiego eksperta w dziedzinie tkanin technicznych o wysokiej wydajności.

Ekskluzywna i opatentowana tkanina Matryx 2.0, zaprojektowana w ścisłej współpracy z firmą Diadora, została stworzona specjalnie z myślą o potrzebach pracowników.

Oferując maksymalną odporność na ścieranie, podtrzymanie boczne i elastyczność, Matryx® 2.0 pozwala pracować bez uszczerbku dla wygody.

VANTAGGI/BENEFICIOS/ZALETY



RESISTENZA ALL'ABRASIONE
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE



TRASPIRABILITÀ
TRANSPIRACIÓN
ODDYCHALNOŚĆ

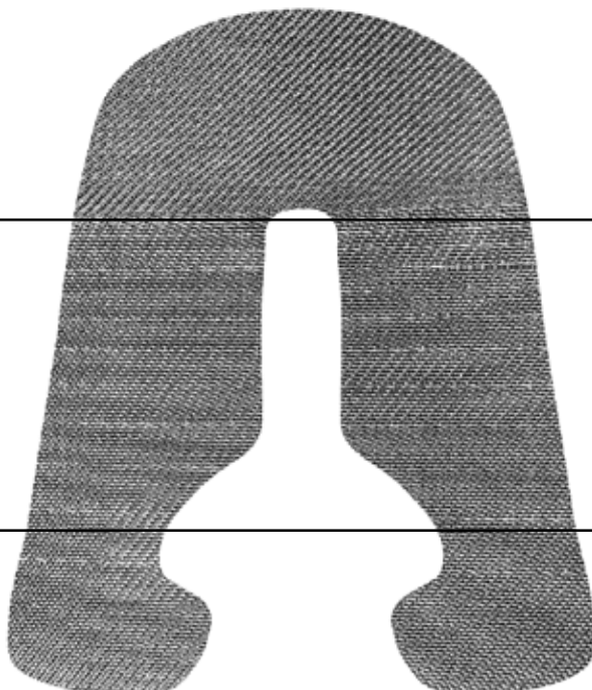


SUPPORTO LATERALE
SOPORTE LATERAL
PODRZYMANIE BOCZNE



LEGGEREZZA
LIGEREZA
LEKKOŚĆ

COMPONENTI/COMPONENTES/ELEMENTY



ZONA ANTERIORE / ZONA DELANTERA / STREFA PRZEDNIA

Poliammide ad alta tenacità rinforzato con fodera integrata per garantire la massima resistenza all'abrasione.

Poliamida de alta tenacidad reforzada con forro integrado para garantizar la máxima resistencia a la abrasión.

Poliamid o dużej wytrzymałości na rozciąganie, wzmocniony zintegrowaną wyściółką, aby zapewnić maksymalną odporność na ścieranie.

ZONA MEDIALE / ZONA MEDIA / STREFA ŚRODKOWA

Poliammide ad alta tenacità rinforzato e Kevlar per garantire il massimo supporto dell'arco plantare.

Wzmocniony poliamid o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie i kevlar, aby zapewnić maksymalne podtrzymanie sklepienia stopy.

Extra-tough reinforced polyamide and Kevlar for maximum arch support.

ZONA POSTERIORE / ZONA POSTERIOR / STREFA TYLNA

Poliammide ad alta tenacità per garantire la massima traspirabilità.

Poliamida de alta tenacidad para garantizar la máxima transpiración.

Poliamid o wysokiej wytrzymałości w celu zapewnienia maksymalnej dykchalności.

MATRYX COLLECTION

GLOVE MDS

S3 HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX MID

cod.701.176207



col.C0200

S3 HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX QUICK LOW

cod.701.176201



col.C0200

S3 HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX LOW

cod.701.176204



col.C0076



col.C0200



col.C2539



col.C1164

S1P HRO SRC

GLOVE MDS MATRYX LOW

cod.701.176198



col.C1463



col.C3170



col.C3435



col.C6213

RUN NET AIRBOX

S3 SRC

RUN NET AIRBOX MATRYX LOW

cod.701.176215



col.C0200

S1P SRC

RUN NET AIRBOX MATRYX LOW

cod.701.176214



col.C4624

D-LIGHT

D-LIGHT



Dai laboratori di ricerca e sviluppo Diadora nasce la tecnologia D-Light, in grado di garantire **massima leggerezza**, senza rinunciare a **comfort** e **ammortizzazione**.

Los laboratorios de I+D de Diadora han desarrollado la tecnología D-Light, que garantiza la **máxima ligereza** sin renunciar a la **comodidad** y la **amortiguación**.

Laboratoria badawcze i rozwojowe firmy Diadora opracowały technologię D-Light, która gwarantuje **maksymalną lekkość** bez utraty **komfortu** i **amortyzacji**.

Posizionato nell'intersuola, questo compound in poliuretano di nuova generazione risulta essere il 20% più leggero rispetto ad un poliuretano tradizionale, lasciando invariato il livello di cushioning e favorendo una calzata comoda e defaticante.

Este compuesto de poliuretano de nueva generación se encuentra en la entresuela y es un 20 % más ligero que el poliuretano tradicional, de forma que no altera el nivel de amortiguación y permite un ajuste cómodo, sin producir fatiga.

Ta poliuretanowa mieszanka nowej generacji, umieszczona w międzypodeszwie jest o 20% lżejsza od tradycyjnego poliuretanu, pozostawiając poziom amortyzacji na niezmiennym poziomie i zapewniając wygodne i zapobiegające zmęczeniu dopasowanie.

VORTEILE/AVANTAGES/BENEFITS



massima leggerezza
máxima ligereza
maksymalna lekkość

Anni di studio e ricerca hanno portato alla creazione di un compound che garantisce una leggerezza unica all'interno del mondo dell'antifortunista, il 20% in più rispetto ad un poliuretano tradizionale.

Varios años de investigación y estudios previos se materializan en la creación de un compuesto que garantiza una ligereza única en el ámbito de prevención de accidentes: un 20 % superior a la del poliuretano tradicional.

Lata prac i badań doprowadziły do stworzenia mieszanki, która gwarantuje unikalną lekkość w świecie produktów chroniących przed urazami - o 20% większą niż tradycyjny poliuretan.



comfort garantito
comodidad garantizada
gwarancja komfortu

La platform Run, arricchita dalla tecnologia D-Light, conferma una calzata confortevole perfetta per lavori in ambienti indoor.

La plataforma Run, provista de la tecnología D-Light, asegura que el calzado sea siempre cómodo y especialmente idóneo para el trabajo en interiores.

Platforma Run, wzbogacona o technologię D-Light, potwierdza komfortowe dopasowanie podczas wykonywania prac wewnątrz budynków.



ammortizzazione
amortiguación
amortyzacja

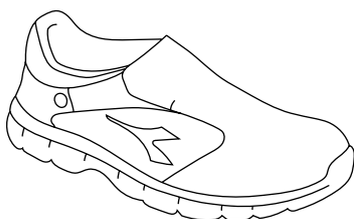
Il poliuretano di nuova generazione conferisce ammortizzazione in condizioni lavorative sia statiche che dinamiche, per una postura sempre confortevole.

El poliuretano de nueva generación proporciona una amortiguación adecuada tanto en condiciones laborales más sedentarias o más activas, asegurando siempre una postura cómoda.

Poliuretan nowej generacji zapewnia amortyzację zarówno w statycznych, jak i dynamicznych warunkach pracy, tak ważną dla komfortowej postawy ciała.

U-MICRO

U-MICRO



Speciale microfibra traspirante e idrorepellente facilmente lavabile e con massima resistenza alla luce.

La microfibra especial transpirable e hidrófuga se lava con facilidad y aporta la máxima resistencia a la luz.

Specjalna oddychająca i wodoodporna mikrofibra, łatwa do mycia, posiadająca maksymalną odporność na światło.

La sua composizione la rende perfetta per l'utilizzo nel settore dell'industria alimentare, sia per le sue caratteristiche di resistenza alla luce, sia perchè risulta essere il 30% più leggera della pelle.

Su composición la hace perfecta para el uso en el sector de la industria alimentaria, tanto por sus características de resistencia a la luz como por ser un 30 % más ligera que la piel.

Jej skład sprawia, że doskonale nadaje się do zastosowania przy pracy w przemyśle spożywczym, zarówno ze względu na właściwość odporności na światło, jak i dlatego, że jest o 30% lżejsza od skóry.

RUN**S3 SRC ESD****RUN MID**

cod.701.175304



col.80013



col.75068



col.C4906



col.C0401

D-LIGHT COLLECTION**S3 SRC ESD****RUN ATOM LOW**

cod.701.176666

RUN LOW

cod.701.175303



col.80013



col.75068



col.C4906



col.60055



col.C2017

S1P SRC ESD**RUN TEXT LOW**

cod.701.175305



col.C0493



col.C8149



col.C4906



col.C1246



col.C8149

RUN MICRO**S2 SRC ESD****RUN MICRO LOW**

cod.701.175310



col.80013



col.20006

D-LIGHT + U-MICRO COLLECTION**CREW****OB SRC****CREW MICRO**

cod.701.176228



col.80013



col.20006



col.60065



col.75066



col.80013

OB SRC**CREW MICROMESH**

cod.701.176230

U-MICRO COLLECTION

	INDOOR  industria e officina industria y taller przemysł i warsztat	 logistica logistika logistyka	PRO  artigianato artesanía rzemiosło					
	LITEWORK		TECH WORLD					
capispalla chaquetas odzież wierzchnia	 bomber d-swat-90	 vest d-swat-91	 softshell level-81	 shell vest level-82	 padded jkt tech-78	 rain jkt tech-76	 softshell carbon tech-74	
	 jkt poly II-86	 mover-88	 rain jkt litework-79		 light padded jkt tech-73	 ww jkt tech-77	 vest carbon tech-75	
magliera manica lunga prendas superiores de manga larga koszula z długim rękawem	 sweatshirt fz litework-100	 sweatshirt hz litework-101	 sweatshirt industry fz-102	 sweatshirt industry hz-103				
	 sweatshirt falcon II-105	 sweatshirt thunder II-104						
magliera manica corta prendas superiores de manga corta koszula z krótkim rękawem	 t-shirt mc atony organic-112	 t-shirt industry-113	 polo mc industry-111	 polo mc atlant II-110	 polo ml atlantis II-109			
pantaloni pantalones spodnie	 rock winter-45	 staff winter-56				 pant tech perf-33	 pant top perf-34	 pant carbon-35
	 rock-43	 staff-54	 rock camo-44	 staff camo-55	 pant level-58	 bib overall-48	 coverall-47	
	 rock light cotton-46	 staff light cotton-57	 bermuda poly-69	 bermuda poly camo-70				
accessori/underwear accesorios/ropa interior akcesoria/bielizna	 baseball cap-225	 top soul ss-127	 tech summer-232	 cotton summer-229	 ghost-231	 work socks breath-228		
linea calzature línea de calzado linia obuwia	 flex-167	 run-191	 formula-207	 blitz-213	 crew-219	 glove net-137	 glove mds-145	 run net airbox-173

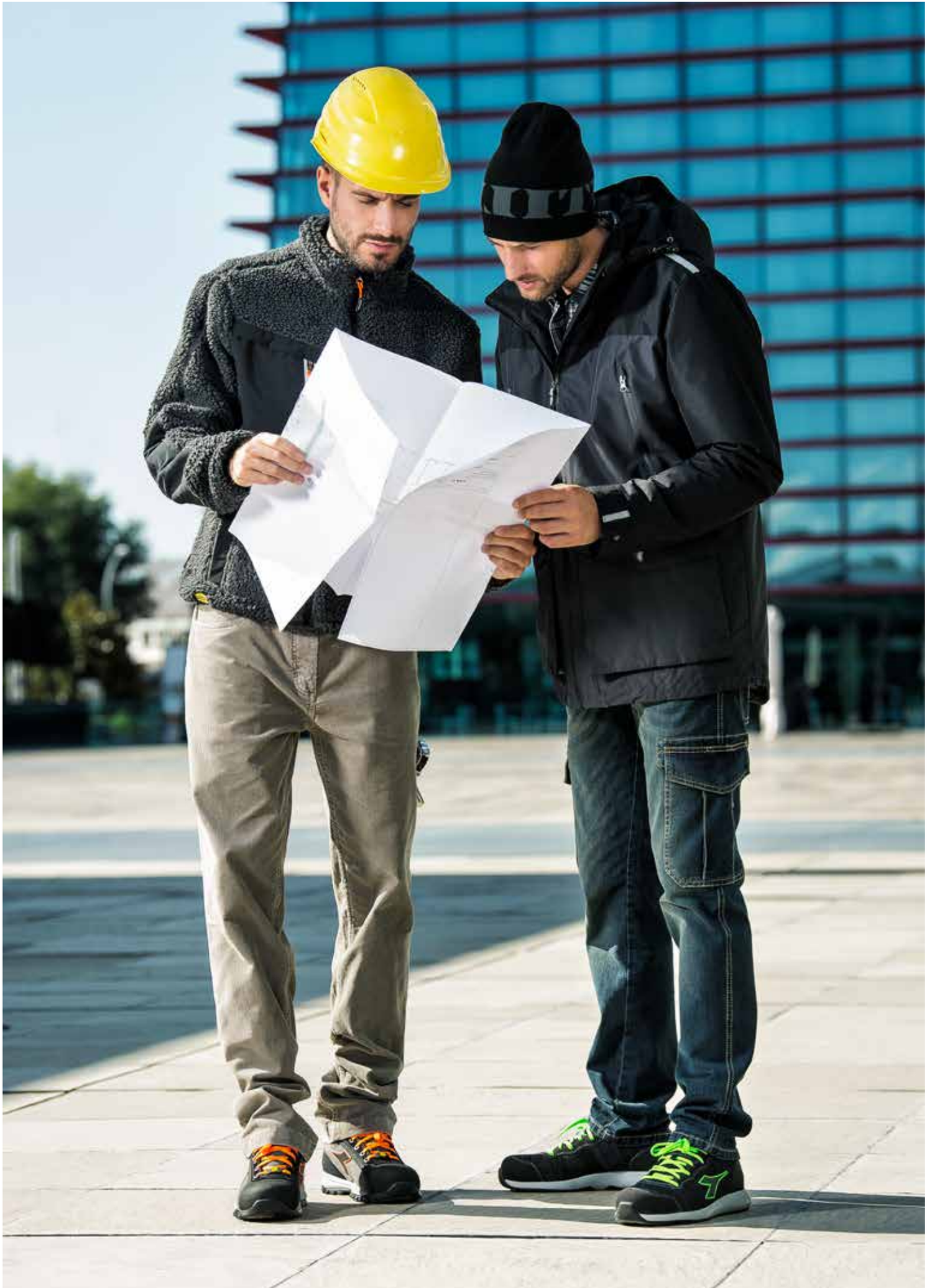
 impianti instalaciones urządzenia przemysłowe	OUTDOOR  giardinaggio e agricoltura jardinería y agricultura rolnictwo i ogrodnictwo		 costruzioni construcción budownictwo
URBAN	TRAIL	EXTREME	HV
 <p>jkt padded canvas-89</p>  <p>jkt yacht-92</p>	 <p>sail-80</p>  <p>gilet stretch-87</p>	 <p>ww jkt easywork-83</p>  <p>ww jkt easywork light-84</p>  <p>vest easywork light-85</p>	 <p>hv jkt-118</p>  <p>softshell hv-119</p>  <p>hv vest-121</p>
 <p>sherpa jkt-95</p>  <p>membrane fz hoodie-96</p>  <p>sweatshirt hood graphic-106</p>  <p>shirt check-108</p>  <p>shirt denim-107</p>		 <p>sweat pile fz-97</p>  <p>micropile gripen-99</p>  <p>micropile pkt litework-98</p>	 <p>hoodie zip hv-122</p>  <p>sweat pile hv-120</p>
 <p>t-shirt graphic orgnic-114</p>			 <p>polo mc hv-123</p>  <p>t-shirt hv-124</p>
 <p>winter pant corduroy-59</p>  <p>cargo camo-49</p>  <p>cargo ripstop-50</p>  <p>wayet II-52</p>  <p>pant stone plus-61</p>  <p>pant cargo stone-63</p>  <p>pant stone 5pkt-64</p>  <p>pant stone-62</p>  <p>win perf denim-60</p>  <p>bermuda stone-65</p>	 <p>pant stretch-41</p>  <p>cargo stretch-51</p>  <p>bermuda stretch-68</p>	 <p>pant easywork perf-37</p>  <p>win perf canvas-40</p>  <p>win perf-39</p>  <p>pant easywork light-38</p>  <p>win II-53</p>  <p>bermuda easywork light-66</p>  <p>wonder II-67</p>	 <p>hv pant cargo-117</p>
 <p>wool cap graphic-226</p>  <p>cotton winter-230</p>  <p>merinos winter-234</p>	 <p>tech winter-233</p>	 <p>pant soul-125</p>  <p>top soul ls-126</p>	 <p>polar beanie-227</p>
 <p>beat-155</p>  <p>glove-161</p>  <p>strike-151</p>	 <p>trail sympatex-131</p>	 <p>sport-183</p>	 <p>classic-201</p>

		SHOE			OUTSOLE							
												
		PRODUCTION	CONSTRUCTION		PROTECTION			SLIP RESISTANCE		HEAT RESISTANCE	BREATHABILITY	CUSHIONING TECHNOLOGY
LINE	MADE IN EUROPE	DIRECT INJECTION	ASSEMBLED	S1P	S2	S3	SRA	SRC	HRO	NBS	MDS	
PRO	 glove net-137	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 run net airbox-173	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	 glove mds-145	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
INDOOR	 strike-151	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	 glove-161	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 beat-155	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 run-191	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 formula-207	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 blitz-213	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 trail sympatex-131	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 sport-183	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	 classic-201	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OUTDOOR	 flex-167	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SHOE				
				
THERMIC INSULATION	WATER RESISTANCE	ELECTROSTATIC CHARGE DISSIPATION	NON MAGNETIC FOOTWEAR	SIZES RANGE
CI	WR	ESD	METAL FREE	WOMEN SIZE
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

INSOLE	
	
CERTIFICATION	INSOLES
DGUV REGEL	UNIVERSAL
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


FIT
COMFORT 11
COMFORT 11
COMFORT 11
COMFORT 11
REGULAR 10
COMFORT 11
REGULAR 10
COMFORT 11
COMFORT 11
COMFORT 11
COMFORT 11
REGULAR 10
COMFORT 11
REGULAR 10



PANTALONI/PANTALONES/SPODNIE	31
PERFORMANCE	33
CARGO	49
DENIM	60
BERMUDA	65
CAPISPALLA/CHAQUETAS/ODZIEŻ WIERZCHNIA	71
GUSCI/CHAQUETAS Y CHALECOS/KURTKI TYPU SHELL	73
IMBOTTITI/ACOLCHADOS/WATOWANE KURTKI	89
TOP/PRENDAS SUPERIORES/NAJLEPSZE UBRANIA	93
FELPE/SUDADERAS/BLUZY	95
CAMICIE/CAMISAS/KOSZULE	107
POLO/POLO/KOSZULKI POLO	109
T-SHIRT/CAMISETAS/T-SHIRTY	112
ALTA VISIBILITÀ/ALTA VISIBILIDAD/DOBRA WIDOCZNOŚĆ	117
UNDERWEAR/ROPA INTERIOR/BIELIZNA	125

PERFORMANCE



CARGO



DENIM



PAGINA/PÁGINA/STRONA 60

BERMUDA



PAGINA/PÁGINA/STRONA 65

PANT TECH PERFORMANCE

cod. 702.176200

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Nylon 91%, elastane 9%; 160 gr/m². Ginocchiere, portamartello-metro: 100% poliestere idrorepellente.

Nailon 91 %, elastano 9 %; 160 g/m². Rodilleras, portamartello-metro: 100 % poliéster hidrófugo.

Nylon 91%, elastan 9%; 160 g/m². Nakolanniki, kieszeń na przymiar i młotek: 100% poliester wodoodporny.

REFLEX DETAILS



WOMEN @WORK

Pantalone performance in nylon elasticizzato. Cintura sagomata con elastico ai lati per un maggior comfort. Tassello sul cavallo per favorire la mobilità. Tasche frontali aperte e taschino porta cellulare. Tasca laterale con porta metro. Tasche cargo su entrambi i lati. Porta ginocchiere in tessuto antiabrasione a contrasto con apertura dall'alto e zip con soffietto in rete laterale per una maggior traspirabilità. Dettagli reflex. Bottone a scomparsa. Gamba ergonomica e lunghezza regolabile con bottoni a pressione; zona tacco rinforzata con materiale antiabrasione. Trattamento wicking per asciugatura rapida. Tripla cucitura.

Pantalón de alto rendimiento de nailon elástico. Cintura delineada con elástico en los laterales para obtener un mayor confort. Pieza de refuerzo en el tiro para favorecer la movilidad. Bolsillos frontales abiertos y un pequeño bolsillo para el teléfono móvil. Bolsillo lateral para guardar el metro. Bolsillos cargo en ambos lados. Portarodilleras de tela antiabrasión en contraste con abertura por arriba y cremallera con fuelle de rejilla lateral para brindar una mayor transpirabilidad. Detalles reflectantes. Botón oculto. Pernera ergonómica y largo regulable con botones automáticos; zona del tacón reforzada con material antiabrasión. Tratamiento wicking para un secado rápido. Triple costura.

Spodnie performance z elastycznego nylonu. Profilowany pas z elastycznymi wstawkami po bokach dla większego komfortu. Klin w kroku dla większej swobody ruchów. Otwarte kieszenie z przodu i kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń boczna z kieszenią na przymiar. Kieszenie cargo po obu stronach. Kieszenie na nakolanniki z kontrastującego materiału odpornego na ścieranie, z otwieraniem od góry i zamkiem błyskawicznym, z bocznym klinem z siatki dla lepszej oddychalności. Elementy odblaskowe. Kryte zapięcie na guzik. Ergonomiczna nogawka, długość regulowana za pomocą zatrzasków. Obszar pięty wzmocniony materiałem odpornym na przetarcia. Technologia ograniczająca wchłanianie wilgoci przez materiał w celu szybkiego wysychania. Potrójne szwy.



soffietti con zip sulle ginocchiere
fuelles con cremallera en las rodilleras
wywietrzniki z suwakami na nakolannikach

portametro
porta-metro
kieszeń na przymiar



doppia tasca cargo
bolsillo cargo doble
podwójna kieszeń cargo

Bottoni a pressione sul fondo per tripla regolazione della lunghezza
Botones automáticos en el bajo para una regulación tripe del largo
Dolne zatrzaski dla potrójnej regulacji długości

col.75070
steel grey



col.80013
black



col.75012
hemp grey



Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszka na nakolanniki

Portamartello
porta-martillo
uchwyt na młotek



Bottoni a pressione sul fondo per tripla regolazione della lunghezza
Botones automáticos en el bajo para una regulación tripe del largo
Dolne zatrzaski dla potrójnej regulacji długości

col.60065
blue denim



col.80014
black coal



col.80013
black

PANT TOP PERFORMANCE

cod. 702.175551

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 65% poliestere 35% cotone 270 gr/m²; ginocchiere, portamartello-metro: 100% poliestere idrorepellente; inserti cavallo: tessuto elastico 94% poliestere 6% elastano

Canvas 65% poliéster 35% algodón 270 g/m²; rodilleras, porta-martillo y porta-metro: 100% poliéster repelente al agua, inserción en la entrepierna: tejido elástico 94% poliéster 6% elastano

Canvas 65% poliester 35% bawełna 270 gr/m²; nakolanniki, uchwyt na młotek i kieszka na przymiar: 100% poliester wodoodporny; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester 6% elastan

REFLEX DETAILS

b-Fit
STRETCH

WOMEN
@WORK

Pantalone in poliestere cotone con ginocchiera resistente all'acqua con apertura sul lato superiore, tasca laterale attrezzata, portamartello e portametro in materiale resistente all'abrasione. Cintura sagomata ed inserto in materiale elastico sul cavallo per favorire la mobilità. Tripla cucitura, dettagli reflex. Fit ergonomico. Bottone a scomparsa. Gamba ergonomica e lunghezza regolabile con bottoni a pressione. Tripla cucitura.

Pantalón de poliéster y algodón con rodilleras resistentes al agua, abertura en el lado superior, bolsillo lateral para utensilios, ajuste del largo del pantalón, porta-martillo de material resistente a la abrasión. Cinturón de forma y aplicación elástica en la entrepierna para una mayor libertad de movimiento. Triple costura, detalles reflectantes. Ajuste ergonómico. Botón invisible. Pernera ergonómica y largo ajustable mediante botones de presión. Triple costura.

Spodnie z poliestru i bawełny z wodoodpornymi nakolannikami z otworem w części górnej, boczna kieszka wielofunkcyjna, uchwyt na młotek wykonane z materiału odpornego na przetarcia. Profilowany pas oraz elastyczna wstawka w kroku dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy, odblaskowe elementy. Ergonomiczne dopasowanie. Niewidzialny przycisk. Regulowana długość z zatrzaskami. Potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

PANT CARBON

cod. 702.175554

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Nylon 54%, poliestere 39% elastane 7%; 210 gr/m².
Ginocchiere, portamartello-metro: 100% poliestere
idrorepellente

Nailon 54%, poliéster 39% elastano 7%; 210 g/m². Rodilleras,
porta-martillo y porta-metro: 100% poliéster repelente al
agua

Nylon 54%, poliester 39% elastan 7%; 210 gr/m². nakolanniki,
uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar: 100% poliester
wodoodporny

REFLEX DETAILS

b-Fit
STRETCHWOMEN
@WORK

Bottoni a pressione sul fondo per tripla regolazione della lunghezza
Botones automáticos en el bajo para una regulación tripe del largo
Dołne zatrzaski dla potrójnej regulacji długości

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

bottone a scomparsa
botón invisible
niewidzialny przycisk



laseratura in vita e dietro le ginocchia per una maggiore traspirabilità
perforaciones láser en la cintura y detrás de las rodillas para obtener una transpirabilidad superior
w talii i z tyłu kolan otwory wentylacyjne wykonane laserowo

col.75135
asphalt

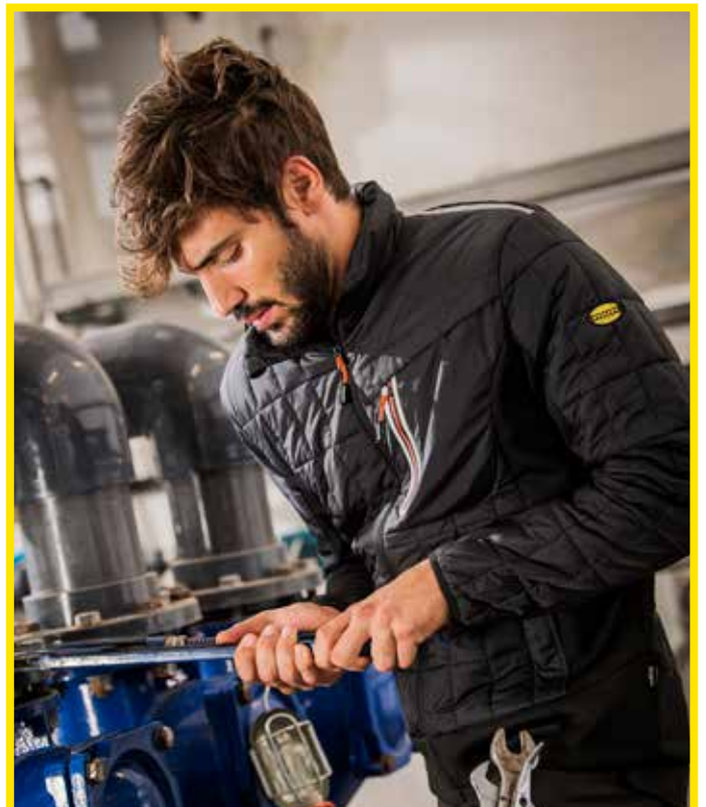
Pantalone performance in tessuto idrorepellente elasticizzato. Cintura sagomata con elastico ai lati per un maggior confort. Tassello sul cavallo per favorire la mobilità. Tassello sul cavallo per favorire la mobilità. Tasche frontali aperte. Doppia tasca laterale con porta metro. Porta ginocchiere in tessuto antifibrasione con apertura dall'alto. Dettagli reflex. Bottone a scomparsa. Gamba ergonomica e lunghezza regolabile con bottoni a pressione. Tripla cucitura.

Pantalón performance de tejido elástico repelente al agua. Cinturón de forma con elástico en ambos lados para un mayor confort. Pieza en la entrepierna para ayudar a la movilidad. Bolsillos frontales abiertos. Doble bolsillo lateral con porta-martillo. Porta-rodilleras en tejido anti-abrasión, pudiendo abrirse desde arriba. Detalles reflectantes. Botón invisible. Pernera ergonómica y largo ajustable mediante botones de presión. Triple costura.

Spodnie typu cargo wykonane z wodoodpornej i elastycznej tkaniny. Profilowany pas z elastycznymi wstawkami po bokach dla większego komfortu. Klin w kroku dla większej swobody ruchów. Otwarte kieszenie z przodu. Podwójna kieszeń boczna z kieszenią na przymiar. Kieszeń na nakolanniki z materiału odpornego na przetarcia otwarta od góry. Elementy odblaskowe. Kryte zapięcie na guzik. Ergonomiczna nogawka, długość regulowana na zatrzaski. Potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013



PANT EASYWORK PERFORMANCE

cod. 702.175552

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% cotone 35% poliestere 310 gr/m²; ginocchiere, portamartello-metro: 100% poliestere idrorepellente; inserti cavallo: tessuto elastico 94% poliestere 6% elastano

Twill 65% algodón 35% poliéster 310 g/m²; rodilleras, porta-martillo y porta-metro: 100% poliéster repelente al agua, aplicaciones en la entrepierna: tejido elástico 94% poliéster 6% elastano

Twill 65% bawełna 35% poliester 310 gr/m²; nakolanniki, uchwył na młotek i kieszeń na przymiar: 100% poliester wodoodporny; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester 6% elastan

REFLEX DETAILS

b-Fit
STRETCHeasywork
WOMEN
@WORK

Bottoni a pressione sul fondo per tripla regolazione della lunghezza
Botones automáticos en el bajo para una regulación tripe del largo
Dolne zatrzaski dla potrójnej regulacji długości

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwył na młotek/kieszeń na przymiar



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Tasca attrezzata
bolsillo para utensilios
wielofunkcyjna kieszeń

Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nakolanniki



Fondo gamba pantalone rinforzato con tessuto anti abrasione
tejido de refuerzo anti-abrasión en el bajo de la pamera del pantalón
dół nogawki wzmocniony materiałem odpornym na przetarcia

col.80014
black coal

Pantalone in cotone poliestere con ginocchiera resistente all'acqua con apertura sul lato superiore, tasca laterale attrezzata, portamartello e portametro in materiale resistente all'abrasione. Cintura sagomata ed inserto in materiale elastico sul cavallo per favorire la mobilità. Tripla cucitura, dettagli reflex. Bottone a scomparsa. Gamba ergonomica e lunghezza regolabile con bottoni a pressione

Pantalón de poliéster y algodón con rodilleras resistentes al agua, abertura en el lado superior, bolsillo lateral para utensilios, porta-martillo y porta-metro de material resistente a la abrasión. Cinturón de forma y aplicación elástica en la entrepierna para una mayor libertad de movimiento. Triple costura, detalles reflectantes. Botón invisible. Pamera ergonómica y largo ajustable mediante botones de presión.

Spodnie z poliestru i bawełny z wodoodpornymi nakolannikami z otworem w części górnej, boczna kieszeń wielofunkcyjna, kieszeń na przymiar i uchwył na młotek wykonane z materiału odpornego na przetarcia. Profilowany pas oraz elastyczna wstawka w kroku dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy, odblaskowe elementy. Regulowana długość z zatrzaskami.



CE EN ISO 13688:2013

Bottoni a pressione sul fondo per tripla regolazione della lunghezza
Botones automáticos en el bajo para una regulación tripe del largo
Dolne zatrzaski dla potrójnej regulacji długości

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszonka na przymiar



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Tasca attrezzata
bolsillo para utensilios
wielofunkcyjna kieszonka

Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszonka na nakolanniki

Fondo gamba pantalone rinforzato con tessuto anti abrasione
tejido de refuerzo anti-abrasión en el bajo de la pamera del pantalón
dół nogawki wzmocniony materiałem odpornym na przetarcia

PANT EASYWORK LIGHT

cod. 702.175553

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% cotone 35% poliestere 230 gr/m²; ginocchiere, portamartello-metro: 100% poliestere idrorepellente; inserti cavallo: tessuto elastico 94% poliestere 6% elastano

Twill 65% algodón 35% poliéster 230 g/m²; rodilleras, portamartillo y porta-metro: 100% poliéster repelente al agua, aplicaciones en la entrepierna: tejido elástico 94% poliéster 6% elastano

Twill 65% bawełna 35% poliester 230 gr/m²; nakolanniki, uchwyt na młotek i kieszonka na przymiar: 100% poliester wodoodporny; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester 6% elastan

REFLEX DETAILS

b-Fit
STRETCH

easywork
WOMEN
@WORK

col.20002
optical white



col.75070
steel grey

Pantalone in cotone poliestere con ginocchiera resistente all'acqua con apertura sul lato superiore, tasca laterale attrezzata, portamartello e portametro in materiale resistente all'abrasione. Cintura sagomata ed inserto in materiale elastico sul cavallo per favorire la mobilità. Tripla cucitura e dettagli reflex. Gamba ergonomica e lunghezza regolabile con bottoni a pressione.

Pantalón de poliéster y algodón con rodilleras resistentes al agua, abertura en el lado superior, bolsillo lateral para utensilios, porta-martillo y portametro de material resistente a la abrasión. Cinturón de forma y aplicación elástica en la entrepierna para una mayor libertad de movimiento. Triple costura, detalles reflectantes. Perna ergonomica y largo ajustable mediante botones de presión.

Spodnie z poliestru i bawełny z wodoodpornymi nakolannikami z otworem w części górnej, boczna kieszonka wielofunkcyjna, kieszonka na przymiar i uchwyt na młotek wykonane z materiału odpornego na przetarcia. Profilowany pas oraz elastyczna wstawka w kroku dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy, odblaskowe elementy.



CE EN ISO 13688:2013

WIN PERFORMANCE

cod. 702.173548

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Popeline 100% cotone 215 gr/m²; ginocchiere, portamartello-metro : 100% poliestere idrorepellente; inserti cavallo: tessuto elastico 94% poliestere 6% elastane

Popeline 100% algodón 215 g/m²; rodilleras, porta-martillo, porta-metro: 100% poliéster hidrórepelente; aplicaciones en la entrepierna: tejido elástico 94% poliéster 6% elastano

Popelina 100% bawełna 215 g/m²; nakolanniki, uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar: 100% poliester wodoodporny; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester 6% elastan

b-Fit
STRETCH

 Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nakolanniki

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar



Tasca attrezzata
bolsillo para utensilios
wielofunkcyjna kieszeń

col.25064
classic beige



col.75138
grey quiet shade



col.80006
black fir green

Pantalone in cotone popeline traspirante con ginocchiera in poliestere resistente all'acqua, tasca laterale attrezzata, portametro e portamartello in materiale resistente all'abrasione. Regolazione vita con coulisse ed inserto in materiale elastico su cavallo e sul carrè dietro per favorire la mobilità. Tripla cucitura.

Pantalón de popelina de algodón transpirable con rodilleras de poliéster resistentes al agua, bolsillo lateral para utensilios, porta-metro y porta-martillo de material resistente a la abrasión. Ajuste en cintura mediante correa lateral y aplicación elástica en la entrepierna y el canesú para una mayor libertad de movimiento. Triple costura.

Spodnie z przewiewnej bawełny popeliny z nakolannikami z wodoodpornej tkaniny poliestrowej, boczna kieszeń wielofunkcyjna, kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek z materiału odpornego na przetarcia. Talia regulowana troczkiem oraz elastyczna wstawka w kroku i z tyłu dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszka na nakolanniki

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszka na przymiar



Tasca attrezzata
bolsillo para utensilios
wielofunkcyjna kieszka

WIN PERFORMANCE CANVAS

cod. 702.175339

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 100% cotone 250 gr/m²; ginocchiere, portamartello-metro : 100% poliestere idrorepellente; inserti cavallo: tessuto elastico 94% poliestere 6% elastane

Canvas 100% algodón 250 g/m²; rodilleras, porta-martillo, porta-metro: 100% poliéster hidrórepelente; aplicaciones en la entrepierna: tejido elástico 94% poliéster 6% elastano

Canvas 100% bawełna 250 g/m²; nakolanniki, uchwyt na młotek i kieszka na przymiar: 100% poliester wodoodporny; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester 6% elastan



col.75138
grey quiet shade



col.25064
classic beige



col.60052
navy tuareg

Pantalone in cotone canvas traspirante con ginocchiera in poliestere resistente all'acqua, tasca laterale attrezzata, portametro e portamartello in materiale resistente all'abrasione. Regolazione vita con coulisse ed inserto in materiale elastico su cavallo e sul carrè dietro per favorire la mobilità. Tripla cucitura.

Pantalón en algodón canvas transpirable con rodilleras de poliéster resistentes al agua, bolsillo lateral para utensilios, porta-metro y porta-martillo de material resistente a la abrasión. Ajuste en cintura mediante correa y aplicación elástica en la entrepierna y el canesú para una mayor libertad de movimiento. Triple costura.

Spodnie z canvas z nakolannikami z wodoodpornej tkaniny poliestrowej, boczna kieszka wielofunkcyjna, kieszka na przymiar i uchwyt na młotek z materiału odpornego na przetarcia. Talia regulowana troczkiem oraz elastyczna wstawka w kroku i z tyłu dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

PANT STRETCH

cod. 702.170058

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 97% cotone 3% elastane 250 gr/m² Contrasti: Oxford 100% poliestere

Canvas 97% algodón 3% elastano 250 gr/m² Contrastes: Oxford 100% poliéster

Canvas 97% bawełna 3% elastan 250 gr/m² Kontrastowe wstawki: Oxford 100% poliester

b-Fit
STRETCH

Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nakolanniki

Tasche con zip
bolsillos con cremallera
kieszenie z zamkami



Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

col.25070
natural beige



col.75047
rain grey



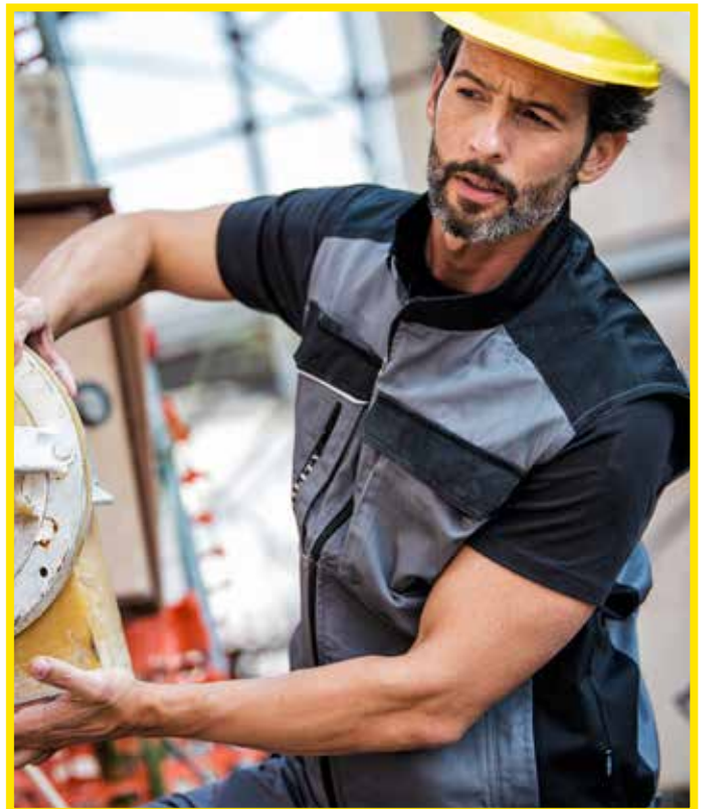
col.70167
forest night

Pantalone con ginocchiere in cotone canvas elasticizzato e contrasti in poliestere Oxford resistente all'abrasione, tasca laterale zippata con dettaglio termosaldato rosso e tasche mani zippate. Elastico in vita, portametro e portamartello, tripla cucitura.

Pantalón con rodilleras de algodón canvas elástico y contrastes de poliéster Oxford resistente a la abrasión, bolsillo lateral con cremallera y detalle termosellado rojo y bolsillos manos con cremallera. Elástico en cintura, portametro y portamartillo, triples costuras.

Spodnie z nakolannikami z elastycznej bawełny canvas i kontrastowymi wstawkami z poliestru Oxford odpornego na przetarcia, kieszeń boczna z zamkiem wykończonym czerwoną termotaśmą oraz kieszenie boczne zamykane na zamek. Gumka w talii, kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek, potrójne szwy.





ROCK

cod. 702.160303

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Twill 65% Poliéster 35% Algodón 250 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvas

Twill 65% poliester 35% bawełna 250 gr/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS



Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszki na nkolanniki

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszki na przymiar

col.25070
natural beige



col.75070
steel grey



col.60062
classic navy

Pantalone in poliestere e cotone twill con ginocchiere, tasca laterale, dettagli rifrangenti, tasca portametro, portamartello e dettagli in contrasto in materiale anti abrasivo, elastico in vita, tripla cucitura.

Pantalón en poliéster y algodón twill con rodilleras, bolsillo lateral, detalles reflectantes, bolsillo porta metro, porta-martillo y detalles en contraste de material antiabrasivo, goma elástica en la cintura, triple costuras.

Spodnie z nkolannikami, boczna kieszki, elementy odblaskowe, kieszki na przymiar, uchwyt na młotek i elementy kontrastowe z materiału odpornego na przetarcia, gumka w talii, potrójne szwy.



col.80013
black



Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nkolanniki

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas



Portamartello/portametro
porta-marillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

col.75012
grey hemp

ROCK CAMO

cod. 702.176197

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Sarga 65% Poliéster 35% Algodón 250 g/m², contrastes: Lona 100% poliéster

Twill 65% poliester 35% bawełna 250 g/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS

Pantalone a stampa camouflage, tasca laterale, dettagli rifrangenti, tasca portametro, portamartello e ginocchiere in canvas poliestere antiabrasione, elastico in vita, tripla cucitura. Cintura sagomata per un maggior comfort.

Pantalón con estampado de camuflaje, bolsillo lateral, detalles reflectantes, bolsillo portametro, portamartillo y rodilleras de lona de poliéster antiabrasión, elástico en la cintura y costura triple. Cintura delineada para obtener un mayor confort.

Spodnie z nadrukiem moro, kieszenią boczną, elementami odblaskowymi, kieszenią na przymiar, kieszenią na młotek i nkolannikami z tkaniny poliestrowej odpornej na przetarcia, gumka w talii, potrójne szwy. Profilowany pas dla większego komfortu.



ROCK WINTER

cod. 702.171658

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 300 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Twill 65% Poliéster 35% Algodón 300 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvas

Twill 65% poliester 35% bawełna 300 gr/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS

Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nokolanniki

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

col.80013
black



col.75070
steel grey



col.60062
classic navy

Pantalone invernale in poliestere e cotone twill con ginocchiere, tasca laterale, dettagli rifrangenti, tasca portametro, portamartello e dettagli in contrasto in materiale anti abrasivo, elastico in vita, tripla cucitura.

Pantalón invernal en poliéster y algodón twill con rodilleras, bolsillo lateral, detalles reflectantes, bolsillo porta-metro, bolsillo porta-martillo y detalles en contraste de material anti-abrasión, elástico en cintura, triple costura.

Spodnie zimowe z nokolannikami, boczna kieszeń, elementy odblaskowe, kieszeń na przymiar, uchwyt na młotek i elementy kontrastowe z materiału odpornego na przetarcia, gumka w talii, potrójne szwy.





Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nokolanniki

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas



100 % cotone
tejido de algodón 100%
tkanina 100 % bawełna

dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

ROCK LIGHT COTTON

cod. 702.175342

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 100% Cotone 180 gr/m²

Twill 100% algodón 180 g/m²

Twill 100% bawełna 180 gr/m²

REFLEX DETAILS

col.25070
natural beige



col.75070
steel grey



col.60062
classic navy

Pantalone in cotone twill con ginocchiere, tasca laterale, dettagli rifrangenti, tasca portametro, portamartello, elastico in vita, tripla cucitura.

Pantalón en algodón twill con rodilleras, bolsillo lateral, detalles reflectantes, bolsillo porta-metro, porta-martillo y elástico en cintura, triple costura.

Spodnie bawełna twill z nokolannikami, boczna kieszeń, elementy odblaskowe, kieszeń na przymiar, gumka w talii, potrójne szwy.



COVERALL POLY

cod. 702.161756

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Twill 65% Poliéster - 35% algodón, 250 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvas

Twill 65% poliester 35% bawełna 250 gr/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS



Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nakolanniki



Soffietto sul retro
fuelle detrás
wstawka na plecach

Porta badge
porta identificación
kieszeń na identyfikator

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

col.60062
classic navy



col.75070
steel grey

Tuta con contrasti canvas in poliestere antiabrasione su spalle, gomiti e ginocchia, zip doppio cursore. Tasche portamartello e portametro, tasche laterali, dettaglio materiale elastico sulla schiena per agevolare il movimento, elastico in vita, dettagli rifrangenti, porta badge, tripla cucitura.

Mono de trabajo con contrastes canvas de poliéster anti-abrasión en los hombros, codos y rodillas, cremallera doble cursor. Bolsillos porta-martillo y porta-metro, bolsillos laterales, detalle material elástico en la espalda para facilitar el movimiento, goma en la cintura, detalles reflectantes, tarjeta de identificación, triple costura.

Kombinezon z kontrastowymi wstawkami z materiału canvas, na ramionach, łokciach i kolanach z poliestru odpornego na przetarcia, dwukierunkowy zamek. Kieszenie na młotek i przymiar, kieszenie boczne, wstawka z elastycznego materiału na plecach dla większej swobody ruchów, gumka w talii, elementy odblaskowe, kieszeń na identyfikator, potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013



Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nokolanniki



Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

BIB OVERALL POLY

cod. 702.161755

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Twill 65% Poliéster - 35% algodón, 250 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvas

Twill 65% poliester 35% bawełna 250 gr/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS

col.60062
classic navy



col.75070
steel grey

Salopette con contrasti canvas in poliestere antiabrasione su ginocchia. Tasche attrezzate, portamartello e portametro, ampio tascone porta attrezzi, porta badge. Bretelle regolabili, dettagli rifrangenti, tripla cucitura.

Peto con contrastes canvas de poliéster anti-abrasión en las rodillas. Bolsillos equipados porta martillo y portametro, amplio bolsillo porta herramientas, porta tarjeta de identidad. Tirantes regulables, detalles reflectantes triple costura.

Ogrodniczki z kontrastowymi wstawkami z materiału canvas, na kolanach z poliestru odpornego na przetarcia. Wielofunkcyjne kieszenie, uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar, obszerna kieszeń na narzędzia, kieszeń na identyfikator. Regulowane szelki, elementy odblaskowe, potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

CARGO PANTS CAMO

cod. 702.173172

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Ripstop 65% - poliestere 35% cotone, 250 gr/m²; inserto ginocchia: 97% poliestere - 3% elastane antiabrasione; inserti cavallo: tessuto elastico 94% poliestere - 6% elastane

Ripstop 65% - poliéster 35% algodón 250 g/m²; rodilleras: 97% poliéster - 3% elastano antiabrasión; aplicaciones en la entrepierna y carré posterior: tejido elástico 94% poliéster - 6% elastano

Ripstop 65% - poliester 35% bawełna 250 gsm; nakolanniki: 97% poliester - 3% elastan odporny na przetarcia; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester - 6% elastan

RIPSTOP

b-Fit
STRETCH

materiale resistente su ginocchia
material resistente a nivel de las rodillas
wytrzymały materiał na kolanach

Inserto stretch cavallo
aplicación elástica en la entrepierna
elastyczny klin w kroku



ampie tasche laterali
amplios bolsillos laterales
pojemne kieszenie na nogawkach

col.C7267
grey camouflage

Pantalone cargo in materiale ripstop resistente stampa camouflage. Due capienti tasche laterali, inserto in materiale elasticizzato resistente, inserto in materiale elastico su cavallo e carrè dietro per maggiore libertà di movimento. Tripla cucitura.

Pantalón cargo de material ripstop resistente con motivo camuflaje. Dos amplios bolsillos laterales, aplicación de material elástico resistente en las rodillas, aplicación elástica en la entrepierna y el canesú para una mayor libertad de movimiento. Triple costura.

Spodnie typu cargo z tkaniny ripstop, kamuflaż. Dwie pojemne kieszenie na nogawkach, wstawka z wytrzymałego materiału elastycznego, klin w kroku z elastycznego materiału oraz z tyłu dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

materiale resistente su ginocchia
material resistente a nivel de las rodillas
wytrzymały materiał na kolanach

Inserto stretch cavallo
aplicación elástica en la entrepierna
elastyczny klin w kroku



ampie tasche laterali
amplios bolsillos laterales
pojemne kieszenie na nogawkach

CARGO RIPSTOP PANTS

cod. 702.173964

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Ripstop 65% - poliestere 35% cotone, 250 gr/m²; inserto ginocchia: 97% poliestere - 3% elastane antiabrasione; inserto cavallo: tessuto elastico 94% poliestere - 6% elastane

Ripstop 65% - poliéster 35% algodón, 250 g/m²; rodilleras: 97% poliéster - 3% elastano antiabrasión; aplicaciones en la entrepierna y carré posterior: tejido elástico 94% poliéster - 6% elastano

Ripstop 65% - poliester 35% bawełna 250 g/m²; nakolanniki: 97% poliester - 3% elastan odporny na przetarcia; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester - 6% elastan

b-fit
STRETCH

RIPSTOP

col.80013
black



col.70437
climbing ivy

Pantalone cargo in materiale ripstop resistente. Due capienti tasche laterali, inserto in materiale elasticizzato resistente, inserto in materiale elastico su cavallo e carrè dietro per maggiore libertà di movimento. Tripla cucitura.

Pantalón cargo de material ripstop resistente. Dos amplios bolsillos laterales, aplicación de material elástico resistente en las rodilleras, aplicación elástica en la entrepierna y el canesú para una mayor libertad de movimiento. Triple costura.

Spodnie typu cargo z wytrzymałej tkaniny ripstop, kamuflaż. Dwie pojemne kieszenie na nogawkach, wstawka z wytrzymałego materiału elastycznego, klin w kroku z elastycznego materiału oraz z tyłu dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

CARGO STRETCH

cod. 702.172114

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 97% cotone 3% elastane 250 gr/m² - contrasti:
Oxford 100% poliestere

Canvas 97% algodón 3% elastano 250 gr/m² - contrastes:
Oxford 100% poliéster

Canvas 97% bawełna 3% elastan 250 gr/m² - kontrastowe
wstawki: Oxford 100% poliester

b-Fit
STRETCH



tasche laterali
bolsillo lateral
kieszeń z boku

col.80013
black



col.75047
rain grey



col.60062
classic navy

Pantalone cargo in cotone canvas elasticizzato, tasca laterale zippata con dettaglio termonastrato rosso e tasche mani zippate in poliestere Oxford resistente all'abrasione. Elastico in vita, tasche laterali capienti, tripla cucitura.

Pantalón cargo de algodón canvas elastizado, bolsillo lateral con cremallera con contrastes en poliéster Oxford resistente a la abrasión y detalle termosellado rojo y bolsillos manos con cremallera. Elástico en cintura, porta-metro y porta-martillo, triple costura.

Spodnie typu cargo z elastycznej bawełny canvas, kieszeń z boku z zamkiem z wykończeniem czerwoną termotaśmą oraz kieszenie boczne na zamek z poliestru Oxford odpornego na przetarcia. Gumka w talii, pojemne kieszenie z boku, potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

WAYET II

cod. 702.160298

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Gabardina stretch 97% cotone 3% elastane 250 gr/m²Gabardina 97% Algodón 3% Elastano 250 gr/m²Elastyczna gabardyna 98% bawełna 2% elastan 250 gr/m²b-Fit
STRETCHMultipockets
multibolsillos
multipocketscol.80013
blackcol.25070
natural beigecol.75093
grey U.K.col.60052
navy tuareg

Pantalone cargo tasconato elasticizzato, lavaggio ad enzimi, 4 tasche laterali portaoggetti, tripla cucitura.

Pantalón Cargo con bolsillos elásticos, lavado enzim con 4 bolsillos laterales porta-objetos, triple costuras.

Elastyczne spodnie typu cargo z kieszeniami, pranie enzymatyczne, 4 kieszenie na nogawkach, potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

WIN II

cod. 702.160305

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Popeline 100% cotone 215 gr/m²
 Popelina 100% Algodón 215 gr/m²
 Popelina 100% bawełna 215 gr/m²

WOMEN
 @WORK

ginocchiere ergonomiche
 rodilleras ergonómicas
 ergonomiczna forma nakolanników

Cordino in vita
 cordón
 troczek w talii



tasche laterali
 bolsillo lateral
 kieszeń z boku

col.25064
 classic beige



col.75138
 grey quiet shade



col.80006
 black fir green



col.60052
 navy tuareg

Pantalone cargo estivo, tasche laterali con porta oggetti, regolazione vita con coulisse, costruzione ginocchio ergonomica, tripla cucitura.

Pantalón cargo de verano, bolsillos laterales con porta-objetos, regulación cintura con cordón, construcción rodilla ergonómica, triple costuras.

Spodnie letnie typu cargo, boczne kieszenie na narzędzia, talia regulowana troczkiem, ergonomiczna forma w okolicy kolan, potrójne szwy.



cod. 702.160301

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², Contrasti: Canvas 100% poliestereTwill 65% Poliéster - 35% Algodón 250 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvasTwill 65% poliester 35% bawełna 250 gr/m², Kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliesterWOMEN
@WORK

REFLEX DETAILS

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pasdettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowetasche laterali
bolsillo lateral
kieszon z bokucol.75070
steel greycol.80013
blackcol.60062
classic navy

Pantalone cargo, tasca laterale, dettagli rifrangenti e dettagli in contrasto in materiale anti abrasivo, elastico in vita, tripla cucitura.

Pantalón cargo, bolsillos laterales, detalles reflectantes, detalles en contraste de material antiabrasivo, goma elástica en la cintura, triples costuras.

Spodnie typu cargo, kieszeń z boku, elementy odblaskowe i elementy kontrastowe z materiału odpornego na przetarcia, gumka w talii, potrójne szwy.



STAFF CAMO

cod. 702.176203

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Sarga 65 % Poliéster 35 % Algodón 250 g/m², contrastes: Lona 100 % poliéster

Twill 65% poliester 35% bawełna 250 g/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS



cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas

dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

tasche laterali
bolsillo lateral
kieszeń z boku

col.75070
steel grey

Pantalone cargo a stampa camouflage, tasche laterali, dettagli rifrangenti, elastico in vita, tripla cucitura. Cintura sagomata per un maggior comfort.

Pantalón cargo con estampado de camuflaje, bolsillos laterales, detalles reflectantes, elástico en la cintura, costura triple. Cintura delineada para obtener un mayor confort.

Spodnie cargo z nadrukiem moro, kieszeniami bocznymi, elementami odblaskowymi, gumką w pasie, potrójnymi szwami. Profilowany pas dla większego komfortu.



CE EN ISO 13688:2013

STAFF WINTER

cod. 702.171659

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 300 gr/m² Contrasti: Canvas 100% poliestereTwill 65% Poliéster - 35% Algodón 300 gr/m² Detalles en contraste 100% Poliéster canvasTwill 65% poliester 35% bawełna 300 gr/m² Kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS

col.80013
blackcol.75070
steel greycol.60062
classic navy

Pantalone cargo invernale, tasca laterale, dettagli rifrangenti, tasche laterali capienti e dettagli in contrasto in materiale anti abrasivo, elastico in vita, tripla cucitura.

Pantalón cargo invernál, bolsillo lateral, detalles reflectantes, bolsillo porta-metro, bolsillo porta-martillo y detalles en contraste de material anti-abrasión, elástico en cintura, triple costura.

Spodnie zimowe typu cargo, kieszeń z boku, elementy odblaskowe, pojemne kieszenie boczne i elementy kontrastowe z materiału odpornego na przetarcia, gumka w talii, potrójne szwy.



STAFF LIGHT COTTON

cod. 702.176213

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 100% Cotton 180 gr/m²
 Sarga 100 % algodón 180 g/m²
 Twill 100% bawełna, 180 g/m²

REFLEX DETAILS

WOMEN
@WORK

cintura sagomata
 cinturón de forma
 profilowany pas

dettagli reflex
 detalles reflectantes
 elementy odblaskowe

tasche laterali
 bolsillo lateral
 kieszeń z boku

col.75012
 grey hemp



col.75070
 steel grey



col.60062
 classic navy

Pantalone cargo, tasche laterali, dettagli rifrangenti, elastico in vita, tripla cucitura. Cintura sagomata per un maggior comfort.

Pantalón cargo, bolsillos laterales, detalles reflectantes, elástico en la cintura, costura triple. Cintura delineada para obtener un mayor confort.

Spodnie cargo z kieszeniami bocznymi, elementami odblaskowymi, gumką w pasie, potrójnymi szwami. Profilowany pas dla większego komfortu.



PANT LEVEL

cod. 173550.C06*

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

65% Poliestere - 35% Cotone twill 250 gr/m²65% poliéster - 35% Algodón twill 250 g/m²65% poliester - 35% bawełna twill 250 gr/m²WOMEN
@WORK

*

Prodotto disponibile in confezione da 6.

Producto disponible con seis unidades.

Produkt dostępny w sześciu opakowaniach.

col.75070
steel greycol.60062
classic navy

CE EN ISO 13688:2013

Pantaloni cargo per furniture, tasche laterali ambo i lati, portametro, elastico in vita, doppia cucitura.

Pantalón de suministro, bolsillos laterales en ambos lados, porta-metro, elástico en cintura, doble costura.

Spodnie kurierskie, kieszenie boczne po obu stronach, kieszeń na przymiar, gumka w talii, podwójne szwy.

WINTER PANT CORDUROY

cod. 702.175945

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Velluto 100% Cotone 320 gr/m²Tejido 100 % algodón 320 g/m²Aksamit, 100% bawełna, 320 gr/m²

Portamartello/portametro
 porta-martillo/porta-metro
 uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

col.25070
 natural beige



col.75135
 asphalt

Pantalone in velluto lavato con costruzione denim 5 tasche, porta metro e portamartello.

Pantalón en tejido con efecto lavado y diseño denim de cinco bolsillos, portametro y portamartillo.

Aksamitne spodnie z 5 kieszeniami w stylu jeansów, z kieszeniami na miarkę i młotek.



Tasca porta ginocchiere
porta-rodilleras
kieszeń na nakolanniki

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar



Tasca attrezzata
bolsillo para utensilios
wielofunkcyjna kieszeń

col.C8146
blue denim corsair

WIN PERFORMANCE DENIM

cod. 702.175340

sizes 28/38

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Denim 100%, 14 once (OZ); ginocchiere, portamartello-metro: 100% poliestere idrorepellente

Denim 100%, 14 oz; rodilleras, porta-martillo y porta-metro: 100% poliéster repelente al agua

Denim 100%, 14 uncji (OZ); nakolanniki, uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar: 100% poliester wodoodporny

REFLEX DETAILS

b-Fit
STRETCH

Pantalone in denim con ginocchiera in poliestere resistente all'acqua, tasca laterale attrezzata, porta metro e portamartello in materiale resistente all'abrasione. Regolazione vita con coulisse e tripla cucitura.

Pantalón de denim con rodilleras de poliéster resistentes al agua, bolsillo lateral para utensilios, porta-metro y porta-martillo de material resistente a la abrasión. Ajuste en cintura mediante correa y triple costura.

Spodnie dżinsowe z nakolannikami z wodoodpornej tkaniny poliestrowej, boczna kieszeń wielofunkcyjna, kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek z materiału odpornego na przetarcia. Talia regulowana troczkiem oraz elastyczna wstawka w kroku i z tyłu dla większej swobody ruchów.



CE EN ISO 13688:2013

PANT STONE PLUS**cod. 702.170752**

sizes 28/38 - inseam length 34

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Denim 98% Cotone 2% Elastane 11 once (OZ); contrasti in stretch canvas

Denim 98% Algodón - 2% Elastano 11 (OZ) + contraste: stretch canvas

Denim 98% Bawełna 2% Elastan 11 uncji (oz); kontrastowe wstawki elastyczne z tkaniny canvas

**b-Fit
STRETCH**ginocchiere ergonomiche
rodilleras ergonómicas
ergonomiczna forma nakolannikówPortamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszonka na przymiar**col.C6207**
dirty washing

Denim workwear stone washed, elasticizzato. Trattamenti e cura dei dettagli tipici della tradizione della jeanseria italiana. Ginocchiere e tagli ergonomici, portametro e portmartello, dettagli a contrasto in canvas.

Denim de trabajo, lavado a piedra, elástico. Tratamientos y cuidado de los detalles típicos de la tradición de los vaqueros italianos. Rodilleras y cortes ergonómicos, portametro y portamartillo, detalles en contraste de canvas.

Denim workwear stone washed, elastyczny. Obróbka i dbałość o szczegóły typowe dla tradycji włoskiego jeansu. Nakolanniki i ergonomiczny krój, kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek, kontrastowe elementy z tkaniny canvas.



CE EN ISO 13688:2013

PANT STONE

cod. 702.159590

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Denim 98% Cotone 2% Elastane 11 once (OZ)

Denim 98% Algodón 2% Elastano 11 once (OZ)

Denim 98% Bawełna 2% Elastan 11 uncji (OZ)



Portamartello/portametro
 porta-martillo/porta-metro
 uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

col.60002
 blue bleached denim



col.75003
 denim grey

Denim workwear stone washed, elasticizzato. Trattamenti e cura dei dettagli tipici della tradizione della jeanseria italiana. Portamartello, tasca portametro, lavaggio stone wash.

Denim de trabajo, lavado a piedra, elástico. Tratamientos y cuidado de los detalles típicos de la tradición de los vaqueros italianos. Porta-martillo, bolsillo porta-metro, lavado stone wash.

Denim workwear stone washed, elastyczny. Obróbka i dbałość o szczegóły typowe dla tradycji włoskiego jeansu. Uchwyt na młotek, kieszeń na przymiar, pranie stone wash.



PANT CARGO STONE**cod. 702.172115**

sizes 28/38 - inseam length 34

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Denim 98% Cotone 2% Elastane 11 once (OZ)

Denim 98% Algodón 2% Elastano 11 once (OZ)

Denim 98% Bawełna 2% Elastan 11 uncji (OZ)

b-Fit
STRETCH

tasche laterali capienti con portapenne
grandes bolsillos laterales con plumero
pojemne boczne kieszenie z przegrodą na pisaki

col.C6208
new black washing



col.C6207
dirty washing

Denim cargo stone washed, elasticizzato.
Trattamenti e cura dei dettagli tipici della tradizione della jeanseria italiana. Tasconi laterali capienti con porta penne.

Denim cargo lavado a piedra, elastizado.
Tratamientos y cuidado de los detalles típicos de la tradición de los vaqueros italianos. Grandes y amplios bolsillos laterales con portabolígrafos.

Denim cargo stone washed, elastyczny.
Obróbka i dbałość o szczegóły typowe dla tradycji włoskiego jeansu. Pojemne i duże boczne kieszenie z przegrodą na pisaki.



CE EN ISO 13688:2013

**PANT STONE 5PKT****cod. 702.170750**

sizes 28/38 - inseam length 34

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Denim 98% Cotone 2% Elastane 11 once (OZ)

Denim 98% Algodón 2% Elastano 11 once (OZ)

Denim 98% Bawełna 2% Elastan 11 uncji (OZ)

**b-Fit
STRETCH****col.C6206**

bleach washing

**col.C6207**

dirty washing

**col.C6208**

new black washing

Denim 5 tasche stone washed, elasticizzato, trattamenti e cura dei dettagli tipici della tradizione della jeanseria italiana. Disponibile in tre lavaggi: Bleach, Dirty e New Black.

Denim 5 bolsillos, lavado a la piedra, elástico, tratamientos y cuidado de los detalles típicos de la tradición de los vaqueros italianos. Disponible en tres lavados: Lavado Bleach, Lavado Sucio y Nuevo Negro Lavado.

Elastyczny denim, 5-kieszeniowe, stone washed, obróbka i dbałość o szczegóły typowe dla tradycji włoskiego jeansu. Spodnie dostępne w trzech typach prania: Bleach, Dirty i New Black.



BERMUDA STONE

cod. 702.173549

sizes 28/38

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Denim 98% Cotone 2% Elastane 11 once (OZ)

Denim 98% Algodón 2% Elastano 11 once (OZ)

Denim 98% Bawełna 2% Elastan 11 uncji (OZ)

b-Fit
STRETCHPortamartello
porta-martillo
uchwyt na młotekcol.75147
denim light grey**new**col.C6207
dirty washing

Bermuda denim stretch, portamartello, tasca portametro, lavaggio stone wash

Bermudas de denim stretch, porta-martillo, bolsillo porta-martillo, lavado a la piedra.

Bermudy denim elastyczne, uchwyt na młotek, kieszeń na przymiar, pranie stone wash.



CE EN ISO 13688:2013

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszonka na przymiar



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Tasca attrezzata
bolsillo para utensilios
wielofunkcyjna kieszonka

col.20002
optical white



col.75070
steel grey



CE EN ISO 13688:2013

BERMUDA EASYWORK LIGHT

cod. 702.176206

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% cotone 35% poliestere 230 gr/m²

Sarga 65 % algodón 35 % poliéster 230 g/m²

Twill 65% bawełna 35% poliester 230 g/m²

REFLEX DETAILS

b-Fit
STRETCH

easywork

WOMEN
@WORK

Bermuda in cotone poliestere con tasca laterale attrezzata, portamartello e portametro in materiale resistente all'abrasione. Cintura sagomata ed inserto in materiale elastico sul cavallo per favorire la mobilità. Tripla cucitura, dettagli reflex. Fit ergonomico.

Bermudas de algodón poliéster con bolsillo lateral equipado, portamartillo y portametro de material resistente a la abrasión. Cintura delineada e inserción de material elástico en el tiro para favorecer la movilidad. Costura triple, detalles reflectantes. Corte ergonómico.

Bermudy z bawełny poliestrowej, z boczną kieszonią wielofunkcyjną, uchwytem na młotek i kieszonią na przymiar z materiału odpornego na przetarcia. Profilowany pas oraz elastyczna wstawka w kroku dla większej swobody ruchów. Potrójne szwy, odblaskowe elementy. Ergonomiczne dopasowanie.

WONDER II

cod. 702.160308

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Popeline 100% cotone 215 gr/m²Popelina 100% Algodón 215 gr/m²Popelina 100% bawełna 215 gr/m²Cordino in vita
cordón
troczek w taliitasche laterali
bolsillo lateral
kieszeń z bokucol.25064
classicl beigecol.80006
black fir greencol.75138
grey quiet shadecol.60052
navy tuareg

Bermuda cargo estivo, tasche laterali con porta oggetti, regolazione vita con coulisse, tripla cucitura.

Bermudas cargo de verano, bolsillos laterales con porta-objetos, regulación cintura con cordón, triples costuras.

Bermudy letnie typu cargo, boczne kieszenie na narzędzia, talia regulowana troczkiem, potrójne szwy.



Tasche mani zippate
bolsillos manos con cremallera
kieszenie boczne na zamek



Tasche con zip
bolsillos con cremallera
kieszenie z zamkami

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszeń na przymiar

BERMUDA STRETCH

cod. 702.170018

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 97% cotone 3% elastane 250 gr/m² - contrasti: Oxford 100% poliestere

Canvas 97% co 3% ea 250 gr/m² - contrastes: Oxford 100% poliéster

Canvas 97% bawełna 3% elastan 250 gr/m² - kontrastowe wstawki: Oxford 100% poliester

b-Fit
STRETCH

col.25070
natural beige



col.70167
forest night



col.75047
rain grey

Bermuda in cotone canvas elasticizzato con tasca laterale zippata in poliestere Oxford resistente all'abrasione e dettaglio termonastrato rosso e tasche mani zippate. Elastico in vita, portametro e portamartello, tripla cucitura.

Bermudas de algodón canvas elástico con bolsillo lateral con cremallera y detalle termosellado rojo y bolsillos manos con cremallera. Elástico en cintura, portametro y portamartillo, triples costuras.

Bermudy z elastycznej bawełny canvas, kieszeń na nogawkach na zamek z poliestru Oxford odpornego na przetarcia, wykończenie czerwoną termotaśmą, kieszenie boczne na zamek. Gumka w talii, kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek, potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

BERMUDA POLY**cod. 702.161758**

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁADTwill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestereTwill 65% Poliéster - 35% algodón, 250 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvas*Twill 65% poliester 35% bawełna 250 gr/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester**REFLEX DETAILS**cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pasdettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowePortamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszon na przymiar**col.25070**
natural beige**col.60062**
classic navy**col.75070**
steel grey

Bermuda con tasche laterali, dettagli rinfrangenti, tasca portametro, portamartello e dettagli canvas in poliestere antiabrasione, elastico in vita, tripla cucitura.

Bermudas con bolsillos laterales, detalles reflectantes, bolsillo porta-metro, bolsillo porta-martillo y detalles canvas de poliéster anti-abrasión, goma en la cintura, triple costura.

Bermudy z kieszeniami bocznymi, elementy odblaskowe, kieszeń na przymiar, uchwyt na młotek oraz elementy z tkaniny poliestrowej canvas odpornej na przetarcia, gumka w pasie, potrójne szwy.



CE EN ISO 13688:2013

cintura sagomata
cinturón de forma
profilowany pas



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe

Portamartello/portametro
porta-martillo/porta-metro
uchwyt na młotek/kieszon na przymiar

col.75012
grey hemp

BERMUDA POLY CAMO

cod. 702.176209

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti: Canvas 100% poliestere

Sarga 65 % Poliéster 35 % Algodón 250 g/m², contrastes: Lona 100% poliéster

Twill 65% poliester 35% bawełna 250 g/m², kontrastowe wstawki: Canvas 100% poliester

REFLEX DETAILS

Bermuda con stampa camouflage con tasca laterale, dettagli rifrangenti, tasca portametro e portamartello in canvas poliestere antiabrasione, elastico in vita, tripla cucitura. Cintura sagomata per un maggior comfort.

Bermudas con estampado de camuflaje con bolsillo lateral, detalles reflectantes, bolsillo para el metro y el martillo de lona de poliéster antiabrasión, elástico en la cintura y costura triple. Cintura delineada para obtener un mayor confort.

Bermudy z nadrukiem moro, kieszenią boczną, elementami odblaskowymi, kieszenią na przymiar, uchwytem na młotek z tkaniny poliestrowej odpornej na przetarcia, gumką w talii, potrójnymi szwami. Profilowany pas dla większego komfortu.



GUSCI/CHAQUETAS Y CHALECOS/KURTKI TYPU SHELL



IMBOTTITI/ACOLCHADOS/WATOWANE KURTKI



LIGHT PADDED JACKET TECH

cod. 702.175987

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto esterno: 100% Poliammide; imbottitura: 100% ovatta 120 gr/m²; Tessuto elastico: 94% poliestere 6% elastane

Tejido exterior: 100 % poliamida; acolchado: 100 % guata 120 g/m²; Tejido elástico: 94% poliéster 6% elastano

Materiał wierzchni: 100% poliamid; wypełnienie: 100% watałina, 120gr/m²; wstawki w kroku: elastyczna tkanina 94% poliester 6% elastan

**BREATHING
SYSTEM**
by **GEOX**

REFLEX DETAILS

**b-Fit
STRETCH**

**WOMEN
@WORK**

Tasca frontale con dettagli reflex
bolsillo delantero con detalles reflectantes
przednia kieszeń z elementami odblaskowymi



BREATHING SYSTEM by GEOX



Parte posteriore più lunga per una miglior vestibilità
Parte posterior más larga para un mejor ajuste
Longer at the back for a better fit

col.80013
black

Giacca imbottita leggera, con tecnologia Breathing System by Geox, 2 tasche laterali e 1 frontale con zip, tasca interna con velcro. Parte posteriore più lunga per una miglior vestibilità. Fondo e polsini con elastico in Lycra; regolazione della vita con coulisse e cuciture interne a contrasto.

Chaqueta acolchada ligera con tecnología Breathing System de Geox, dos bolsillos laterales y uno frontal con cremallera, bolsillo interior con velcro. Parte posterior más larga para un mejor ajuste. Bajo y puños elásticos en Lycra; ajuste de la cintura con cordón y costuras internas en contraste.

Lekka, wyściełana kurtka z systemem Breathing System by Geox, 2 kieszeniami bocznymi i 1 przednią kieszenią na suwak, z wewnętrzną kieszenią na rzep. Dłuższy tył dla lepszego dopasowania. Elastyczny dół i mankiety z Lycra, regulacja w pasie za pomocą sznurka i kontrastujące szwy wewnętrzne.



CE EN ISO 13688:2013

Tasca frontale con dettagli reflex
bolsillo delantero con detalles reflectantes
przednia kieszeń z elementami odblaskowymi

capuccio removibile
capucha desmontable
odpinany kaptur



BREATHING SYSTEM by GEOX

Parte posteriore più lunga per una miglior vestibilità
Parte posterior más larga para un mejor ajuste
Longer at the back for a better fit

col.75135
asphalt



col.70437
climbing ivy



CE EN ISO 13688:2013

SOFTSHELL TECH CARBON

cod. 702.175946

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Softshell 94% poliestere - 6% Elastane, 310 gr + membrana in PU

Softshell 94 % poliéster, 6 % elastano, 310 g + membrana en poliuretano

Softshell 94% poliester - 6% elastan, 310 gr + membrana in PU

**BREATHING
SYSTEM**
by GEOX

REFLEX DETAILS

WINDLESS

water column: 5000mm

**b-FIT
STRETCH**

**WOMEN
@WORK**

Giacca softshell con tecnologia Breathing System by Geox. Cappuccio staccabile con tripla regolazione, 2 tasche laterali e 1 frontale con zip, tasca interna con velcro. Parte posteriore più lunga per una miglior vestibilità. Coulisce per regolazione in vita. Manica ergonomica con polsini regolabili.

Chaqueta softshell con tecnología Breathing System de Geox. Capucha extraíble con tres posiciones de ajuste, dos bolsillos laterales y uno frontal con cremallera, bolsillo interno con velcro. Parte posterior más larga para un mejor ajuste. Cordón para ajustar la cintura. Manga ergonómica con puños ajustables.

Kurtka softshell z technologią Breathing System by Geox. Odpinany kaptur z potrójną regulacją, 2 kieszenie boczne i 1 kieszeń przednia na suwak, wewnętrzna kieszeń na rzep. Dłuższy tył dla lepszego dopasowania. Sznurek do regulacji w talii. Ergonomiczne rękawy z regulowanymi mankietami.

VEST CARBON TECH

cod. 702.175343

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Nylon 54%, poliestere 39% elastane 7%; 210 gr/m²Nailon 54%, poliéster 39%, elastano 7%; 210 g/m²Nylon 54%, poliester 39% elastan 7%; 210 gr/m²**BREATHING
SYSTEM**
by GEOX**REFLEX DETAILS****WOMEN
@WORK**Tasca frontale con dettagli reflex
bolsillo delantero con detalles reflectantes
przednia kieszeń z elementami odblaskowymi

BREATHING SYSTEM by GEOX

Parte posteriore più lunga per una miglior vestibilità
Parte posterior más larga para un mejor ajuste
Longer at the back for a better fitcol.75135
asphalt

Gilet in tessuto idrorepellente elasticizzato con tecnologia di traspirazione Breathing System licenziata da Geox. Tasca petto con zip a contrasto e dettagli reflex. Tasche laterali con bottone a pressione. Tasca interna porta oggetti. Compone divisa con pantalone Carbon 702.175554.

Chaleco de tejido elástico repelente al agua con tecnología de transpiración Breathing System patentada por Geox. Bolsillo en el pecho con cremallera en contraste y detalles reflectantes. Dos bolsillos laterales con botón de presión. Bolsillo interior porta-objetos. Constituye el uniforme conjuntamente con el pantalón Carbon 702.175554.

Bezrękawnik z elastycznej i wodoodpornej tkaniny z technologią transpiracji Breathing System na licencji Geox. Kieszeń na piersi zamykana na zamek w kontrastowym kolorze oraz elementy odblaskowe. Dwie boczne kieszenie zamykane na zatrzaski. Kieszeń wewnętrzna. Tworzy komplet ze spodniami Carbon 702.175554.



CE EN ISO 13688:2013

RAIN JACKET TECH

cod. 702.173552

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto principale: Ripstop 100% poliestere 160 gr/m²; breathing system: 98% pl 2% pa; fodera: mesh 100% poliestere; dettagli Reflex

Tejido principal: ripstop 100% poliéster 160 g/m²; Breathing System: 98% poliéster 2% poliamida; forro: malla 100% poliéster; detalles reflectantes

Tkanina wierzchnia: Ripstop 100% poliester 160 gsm; podszewka: mesh 100% poliester

**BREATHING
SYSTEM**
by **GEOX**

REFLEX DETAILS

RIPSTOP

WINDLESS

**WOMEN
@WORK**

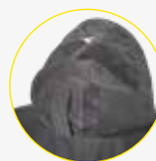


CE EN 343:2003+A1:2007

Giacca anti pioggia certificata EN343 con tecnologia di traspirazione Breathing System licenziata da Geox. Cappuccio con tripla regolazione, zip waterproof, 6 ampie tasche frontali con fodera confortevole al tatto, tasca interna e regolazione fondo e vita. Regolazione polsi e coda allungata dietro. Cuciture termonastrate e dettagli reflex.

Chaqueta impermeable certificada EN343 con tecnología de transpiración Breathing System patentada por Geox. Capucha con tres posiciones de ajuste, cremallera impermeable, 6 amplios bolsillos delanteros con forro confortable al tacto, bolsillo interior y regulación en los bajos y la cintura. Ajuste en los puños y la parte posterior está alargada. Costuras termoselladas.

Kurtka przeciwdeszczowa z certyfikatem EN343, z technologią transpiracji Breathing System na licencji Geox. Kaptur z potrójną regulacją, wodoszczelny zamek, 6 obszernych przednich kieszeni z miłą w dotyku podszewką, wewnętrzna kieszeń oraz regulowana talia i dół kurtki. Regulacja w nadgarstkach oraz przedłużony tył. Szwy z termotaśmą i elementy odbłaskowe.



trippla regolazione del cappuccio
triple regulación de la capucha
kaptur z potrójną regulacją

BREATHING SYSTEM by GEOX

zip waterproof
cremallera impermeable
wodoszczelny zamek

Multipockets
multibolsillos
multipockets

col.80013
black



col.70437
climbing ivy



CE EN ISO 13688:2013

WORKWEAR JACKET TECH

cod. 702.173553

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 65% poliestere 35% cotone 270 gr/m²; sistema di traspirazione: 98% poliestere 2% poliammide

Canvas 65% poliéster, 35% algodón 240 gr/m²; sistema de transpiración: 98% poliéster 2% poliamida

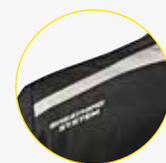
Canvas 65% - poliester 35% bawełna 240 gr/m²; system transpiracji: 98% poliester 2% poliamid

**BREATHING
SYSTEM**
by GEOX

REFLEX DETAILS

WOMEN
@WORK

Tasche petto
bolsillos en el pecho
kieszenie na piersi



BREATHING SYSTEM by GEOX



Regolazione vita con bottoni
ajuste en cintura por medio de botones
regulacja w pasie za pomocą guzików

col.60065
blu denim



col.80014
black coal



col.80013
black

Giacca multipockets in canvas con tecnologia di traspirazione Breathing System licenziata da Geox, regolabile in vita e polsi, porta badge, dettagli rinfrangenti, tasche mani zippate, tasca interna, tripla cucitura, taglio manica ergonomico. Compone divisa con il pantalone 702.17551

Chaqueta multibolsillos de canvas con tecnología de transpiración Breathing System patentada por Geox, ajustable en la cintura y los puños, porta-identificación, detalles reflectantes, bolsillos manos con cremallera, bolsillo interior, triple costura, corte de manga ergonómico. Constituye el uniforme conjuntamente con el pantalón 702.17551

Kurtka wielokieszeniowa z tkaniny canvas z technologią transpiracji Breathing System na licencji Geox, regulacja w talii i nadgarstkach, miejsce na identyfikator, elementy odblaskowe, kieszenie boczne na zamek, kieszeń wewnętrzna, potrójne szwy, ergonomiczny krój rękawa. Tworzy komplet ze spodniami Carbon 702.17551

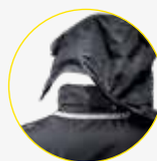


CE EN ISO 13688:2013

PADDED JACKET TECH

cod. 702.173551

sizes XS/4XL



cappuccio removibile
capucha desmontable
odpinany kaptur

BREATHING SYSTEM by GEOX



zip waterproof
cremallera impermeable
wodoszczelny zamek

Multipockets
multibolsillos
multipockets

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Ripstop 3 strati 100% poliester peso tessuto 160 gr/m², ovatta corpo 150 g maniche + cappuccio 120 gr/m²

Ripstop, 3 capas, 100% poliéster, peso del tejido 160 g, guata en el interior del cuerpo 150 g/m², mangas + capucha 120 g/m²

3-warstwowa tkanina ripstop 100% poliester, gramatura 160 gr/m², wata ocieplająca korpus 150 g rękawy + kaptur 120 gr/m²

**BREATHING
SYSTEM**
by GEOX

REFLEX DETAILS

RIPSTOP

WINDLESS

**WOMEN
@WORK**



CE EN ISO 342:2017

col.80014
black coal



col.60065
blu denim

Giacca imbottita anti freddo EN342 con tecnologia di traspirazione Breathing System licenziata da Geox. Capuccio con tripla regolazione, 6 ampie tasche frontali con fodera confortevole al tatto, tasca interna e regolazione in vita. Regolazione ai polsi e coda allungata dietro.

Chaqueta acolchada anti-frío certificada EN342 con tecnología de transpiración Breathing System patentada por Geox. Capucha con tres posiciones de ajuste, 6 amplios bolsillos delanteros con forro confortable al tacto, bolsillo interior y ajuste en cintura. Ajuste en los puños y cola alargada en la parte posterior.

Kurtka ocieplana EN342, z technologią transpiracji Breathing System na licencji Geox. Kaptur z potrójną regulacją, 6 obszernych przednich kieszeni z miłą w dotyku podszewką, wewnętrzna kieszeń oraz regulowana talia i dół kurtki. Regulacja w nadgarstkach oraz przedłużony tył.



CE EN ISO 13688:2013

RAIN JACKET LITEWORK

cod. 702.176216

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto esterno: Oxford 100% poliestere 200 gr/m²Tejido exterior: Oxford 100 % poliéster de 200 g/m²Materiał wierzchni: Oxford 100% poliester, 200 g/m²

REFLEX DETAILS



CE EN 343:2019



zip waterproof
cremallera impermeable
wodoszczelny zamek

col.80014
black coal

Giacca anti pioggia certificata EN343. Cappuccio regolabile, zip waterproof, 2 ampie tasche laterali con apertura dall'alto. Regolazione polsi con velcro e regolazione fondo con coulisse. Parte posteriore allungata per una miglior vestibilità. Cuciture termoastrate e dettagli reflex.

Anorak con certificado EN343. Capucha regulable, cremallera resistente al agua, dos amplios bolsillos laterales con apertura desde arriba. Regulación de los puños con velcro y bajo ajustable mediante cordón. Parte posterior alargada para un mejor ajuste. Costuras termoselladas y detalles reflectantes.

Kurtka przeciwdeszczowa z certyfikatem EN343. Regulowany kaptur, wodoodporny suwak, 2 pojemne kieszenie boczne z otwieraniem od góry. Regulacja mankietów za pomocą rzepa i regulacja dołu na troczek. Dłuższy tył zapewnia lepsze okrycie ciała. Szwy z termotaśmą i elementy odblaskowe.



CE EN ISO 13688:2013

SAIL

cod. 702.159632

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Softshell 94% poliestere 6% Elastane 300 gr + Membrana TPU

Softshell 94% poliéster - 6% Elastano 300 gr + TPU Membranas

Softshell 94% poliester 6% Elastan 300 gr + Membrana TPU

REFLEX DETAILS



water column: 2000mm
wind resistance: 500mvp



dettagli reflex
detalles reflectantes
elementy odblaskowe



Tasche con zip
bolsillos con cremallera
kieszenie z zamkami

col.60064
powder blue



col.75069
storm grey



col.70226
military green

Giacca softshell, 3 tasche zippate frontali di cui una sul petto, dettagli rifrangenti, cappuccio regolabile. Polsini regolabili.

Chaqueta softshell, 3 bolsillos frontales, uno en el pecho, detalles reflectantes, gorro ajustable. Puños ajustables.

Kurtka softshell, 3 przednie kieszenie na zamek, w tym jedna na piersi, elementy odblaskowe, regulowany kaptur. Regulacja w nadgarstkach.



CE EN ISO 13688:2013

SOFTSHELL LEVEL

cod. 702.173554

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Softshell 94% poliestere 6% Elastane 280 gr/m²Softshell 94% poliéster 6% elastano 280 gr/m²Softshell 94% poliester 6% Elastan 280 gr/m²b-Fit
STRETCHWOMEN
@WORKcol.60062
classic navycol.75070
steel grey

Giacca softshell, tasche mani zippate frontali e cappuccio regolabile.

Chaqueta Softshell, bolsillos manos delanteros con cremallera y capucha ajustable.

Kurtka softshell, kieszenie boczne na zamek z przodu regulowany kaptur.



SHELL VEST LEVEL

cod. 702.174586

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Softshell 94% poliestere 6% elastane 280gr/m²softshell 94% poliéster 6% elastano 280gr/m²Softshell 94% poliester 6% Elastan 280 gr/m²b-Fit
STRETCHWOMEN
@WORKcol.60062
classic navycol.75070
steel grey

Gilet softshell, tasche mani zippate frontali.

Chaleco Softshell, bolsillos manos delanteros con cremallera.

Kamizelka softshell, zapinane na zamek przednie kieszenie.



WW JACKET EASYWORK**cod. 702.173561**

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁADTwill 65% cotone 35% poliestere 310 gr/m²Twill 65% algodón 35% poliéster 310 g/m²Twill 65% bawełna 35% poliester 310 gr/m²**REFLEX DETAILS****WOMEN
@WORK****easywork**
■■■■■▶Tasche petto
bolsillos en el pecho
kieszenie na piersiretro reflex
detrás reflectante
odblaski typu retro reflexRegolazione vita con bottoni
ajuste en cintura por medio de botones
regulacja w pasie za pomocą guzikówcol.80014
black coal

Giacca multipockets in twill, regolabile in vita e polsi, porta badge, dettagli rinfrangenti, tasche mani zipate, tasche interne, tripla cucitura, taglio manica ergonomico e soffiato sul retro per una maggiore mobilità. Compone divisa con il pantalone 702.175552.

Chaqueta multibolsillos de twill, ajustable en la cintura y los puños, porta-identificación, detalles reflectantes, bolsillos manos con cremallera, bolsillos internos, triple costura, corte de manga ergonómico y fuelle trasero para una mayor libertad de movimiento. Constituye el uniforme conjuntamente con el pantalón 702.175552.

Kurtka wielokieszeniowa z tkaniny twill, regulowana w talii i nadgarstkach, miejsce na identyfikator, elementy odblaskowe, kieszenie boczne na zamek, kieszenie wewnętrzne, ergonomiczny krój rękawa i wstawka z tyłu dla większej swobody ruchów. Tworzy komplet ze spodniami 702.175552.



Tasche petto
bolsillos en el pecho
kieszenie na piersi

retro reflex
detrás reflectante
odblaski typu retro reflex



Regolazione vita con bottoni
ajuste en cintura por medio de botones
regulacja w pasie za pomocą guzików

col.20002
optical white



col.75070
steel grey

WW JACKET EASYWORK LIGHT

cod. 702.175344

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% cotone 35% poliestere 230 gr/m²

Twill 65% algodón 35% poliéster 230 g/m²

Twill 65% bawełna 35% poliester 230 gr/m²

REFLEX DETAILS

WOMEN
@WORK

easywork
■■■■■▶

Giacca multipockets in twill, regolabile in vita e polsi, porta badge, dettagli rinfrangenti, tasche mani zipate, tasche interne, taglio manica ergonomico e soffietto sul retro per una maggiore mobilità. Compone divisa con pantalone 702.175553.

Chaqueta multibolsillos de twill, ajustable en la cintura y los puños, porta-identificación, detalles reflectantes, bolsillos manos con cremallera, bolsillos internos, corte de manga ergonómico y fuelle trasero para una mayor libertad de movimiento. Constituye el uniforme conjuntamente con el pantalón 702.175553.

Kurtka wielokieszeniowa z tkaniny twill, regulowana w talii i nadgarstkach, miejsce na identyfikator, elementy odblaskowe, kieszenie boczne na zamek, kieszenie wewnętrzne, potrójne szwy, ergonomiczny krój rękawa i wstawka z tyłu dla większej swobody ruchów. Tworzy komplet ze spodniami 702.175553.



CE EN ISO 13688:2013

VEST EASYWORK LIGHT

cod. 702.175345

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% cotone 35% poliestere 230 gr/m²Twill 65% algodón 35% poliéster 230 g/m²Twill 65% bawełna 35% poliester 230 gr/m²

REFLEX DETAILS

WOMEN
@WORKeasywork
■■■■■▶Tasche petto
bolsillos en el pecho
kieszenie na piersiretro reflex
detrás reflectante
odblaski typu retro reflexRegolazione vita con bottoni
ajuste en cintura por medio de botones
regulacja w pasie za pomocą guzikówcol.20002
optical whitecol.75070
steel grey

Gilet multipockets in twill, regolabile in vita, porta badge, dettagli rifrangenti, tasche mani zipate, tasche interne. Compone divisa con pantalone 702.175553.

Chaleco multibolsillos de twill, ajustable en cintura, porta-identificación, detalles reflectantes, bolsillos manos con cremallera, bolsillos internos. Constituye el uniforme conjuntamente con el pantalón 702.175553.

Bezrękawnik wielokieszeniowy z tkaniny twill, kieszeń na identyfikator, elementy odblaskowe, kieszenie na boczne na zamek, kieszenie wewnętrzne. Tworzy komplet ze spodniami 702.175553.



Porta badge
porta identificación
kieszonka na identyfikator



Tasche con zip
bolsillos con cremallera
kieszzenie z zamkami

col.80013
black



col.60062
classic navy



col.75070
steel grey

JACKET POLY II

cod. 702.172117

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m²

Twill 65% algodón 35% poliéster 230 g/m²

Twill 65% Poliester 35% Bawełna 250 gr/m²

REFLEX DETAILS

WOMEN
@WORK

Giacca multipockets collo coreana, regolabile in vita e polsi, porta badge, dettagli rifrangenti, tasche mani zipate, tasca interna, tripla cucitura e taglio manica ergonomico.

Chauqueta multibolsillos cuello coreano, ajustable en cintura y muñecas, porta-identificación, detalles reflectantes, bolsillos manos con cremallera, bolsillo interior, triple costura y corte de mangas ergonómico.

Kurtka wielokieszeniowa, wysoka stójka, regulowana w talii i nadgarstkach, miejsce na identyfikator, elementy odblaskowe, kieszenie boczne na zamek, kieszeń wewnętrzna, potrójne szwy, ergonomiczny krój rękawa.



CE EN ISO 13688:2013

GILET STRETCH**cod. 702.170017**

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Canvas 97% cotone 3% elastane 250 gr/m² - contrasti: Oxford 100% poliestere

Canvas 97% algodón 3% elastano 250 gr/m² contrastes: Oxford 100% poliéster

Canvas 97% bawełna 3% elastan 250 gsm - kontrastowe wstawki: Oxford 100% poliester

b-Fit
STRETCH


 Porta badge
 porta identificación
 kieszeń na identyfikator

 Tasca sul retro
 bolsillo detrás
 kieszeń z tyłu

col.75047
 rain grey

col.60062
 classic navy

Gilet multitasca in cotone canvas elasticizzato, portabadge in pvc sul petto, lato cuore libero per personalizzazione e comoda tasca zippata sul retro con termonastratura rossa.

Chaleco multibolsillos de algodón canvas elástico, porta-identificación de pvc en tórax, lado izquierdo libre para personalización y cómodo bolsillo con cremallera en la parte trasera con termosellado rojo.

Bezrękawnik wielokieszeniowy z elastycznej bawełny canvas, kieszeń na identyfikator z pcv na piersi, wolna lewa strona dla personalizacji, z tyłu wygodna kieszeń na zamek z czerwoną termotaśmą.



MOVER

cod. 702.160302

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere - 35% Cotone 250 gr/m², dettagli in contrasto 100% poliestere canvas

Twill 65% Poliéster - 35% Algodón 250 gr/m², detalles en contraste 100% Poliéster canvas

Canvas 97% bawełna 3% elastan 250 gsm - kontrastowe wstawki: Oxford 100% poliester

REFLEX DETAILS



col.25070
natural beige



col.80013
black



col.75070
steel grey



col.60062
classic navy



CE EN ISO 13688:2013

Gilet 3 tasche anteriori, tasche applicate portaoggetti, dettagli rifrangenti. Doppia cucitura.

Chaleco 3 bolsillos delanteros, bolsillos aplicados porta-objetos, detalles reflectantes, dobles costuras.

Bezrękawnik z 3 kieszeniami z przodu, naszywane kieszenie na narzędzia, elementy odblaskowe. Podwójne szwy.

JACKET PADDED CANVAS

cod. 702.171666

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Esterno: Canvas 100% cotone 400 gr/m²; Fodera: Polytricot e taffeta 100% poliestere; Imbottitura: 100% Poliestere 140 gr/m²

Externo: Canvas 100% algodón brushed 400 gr/m² Forro: Polytricot y tafetán 100% Poliéster Acolchado: 100% Poliéster 140 gr/m²

Tkanina zewnętrzna: Canvas 100% bawełna 400 gr/m²; Podszewka: Politykot i tafta 100% poliester; Wypełnienie: 100% Poliester 140 gr/m²

materiale resistente
material resistente
wytrzymała tkanina



Tasca marsupio multifunzione
bolsillo canguro multi-funciones
wielofunkcyjna kieszeń typu kangur

col.30141
brown tobacco



col.80014
pirate black

Bomber imbottito in cotone canvas resistente con cappuccio regolabile. Fodera trapuntata. Robusta zip frontale in metallo, tasca zippata al petto, multitasca marsupio. Costina al fondo e polsi. Tasca interna con stampa Utility Varsity 1998.

Cazadora acolchada de algodón canvas resistente con capucha ajustable, forro alcohado. Robusta cremallera frontal de metal, bolsillo con cremallera en el pecho, multi-bolsillo canguro. Canalé en bajos y puños. Bolsillo interior estampado varsity Utility 1998.

Ocieplana kurtka bomber z wytrzymałej bawełny canvas z regulowanym kapturem. Pikowana podszewka. Mocny zamek metalowy z przodu, kieszeń na piersi na zamek, kieszenie typu kangur. Ściągacz na dole i przy nadgarstkach. Kieszeń wewnętrzna z napisem Utility varsity 1998.



CE EN ISO 13688:2013

Porta badge
porta identificación
kieszonka na identyfikator

maniche removibili
mangas separables
odpinane rękawy



Tasca cartuccera
bolsillo cartuchera
kieszonka na rękawie

BOMBER D-SWAT

cod. 702.172756

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto esterno: Ottoman 100% poliestere 145 gr/m²;
imbottitura: 100% poliestere 180 gr/m²; Lining: 100%
poliestere; Hood: 100% poliammide

Tejido externo: otomán 100% pl 145 g/m²; acolchado: 100%
poliéster 180 g/m²; forro: 100% poliéster; capucha: 100%
poliamida

Materiał wierzchni: Ottoman 100% pl 145 g/m²; wypełnienie:
100% poliéster 180 g/m²; Podszewka: 100% poliéster; Kaptur:
100% poliamid

REFLEX DETAILS



water column: 5000mm
wind resistance: 1000mvp

WOMEN
@WORK

col.30036
demitasse



col.80013
black



col.60063
blue corsair

Bomber imbottito con maniche removibili in Ottoman poliestere resistente all'abrasione ed idrorepellente, cappuccio di servizio in nylon, fodera morbida per una sensazione di calore, porta-badge estraibile dalla tasca al petto, dettagli rifrangenti sul retro e profili tasche per una migliore visibilità, lato cuore libero per eventuali personalizzazioni, costina al fondo e polsi per maggiore comfort, tasca cartuccera su manica sinistra, tasca interna.

Cazadora bomber acolchada con mangas separables de poliéster otomán resistente a la abrasión y repelente al agua, capucha de servicio de nailon, forro suave para conseguir una sensación de calor, porta-identificación extraíble del bolsillo en el pecho, detalles reflectantes en la parte trasera y en los perfiles de los bolsillos para una mayor visibilidad, lado izquierdo libre para eventuales personalizaciones, canalé en los bajos y los puños para un mayor confort, bolsillo cartuchera en la manga izquierda, bolsillo interior.

Kurtka bomber z odpinanymi rękawami z tkaniny poliestrowej Ottoman odpornej na przetarcia i wodoodpornej, chowany kaptur z nylonu, miękka i ciepła podszewka, wyjmowana z kieszeni na piersi kieszonka na identyfikator, elementy odblaskowe z tyłu i brzegach kieszeni dla większej widoczności, po lewej stronie wolne miejsce na ewentualną personalizację, ściągacz na dole i przy nadgarstkach dla większej wygody, kieszonka na lewym rękawie, kieszonka wewnętrzna.



VEST D-SWAT**cod. 702.174585**

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Ottoman 100% poliestere 145 gr/m², 180 gr/m²
 Otomán 100% poliéster 145 gr/m², guata 180 gr/m²
 Ottoman 100% poliestere 145 gr/m², 180 gr/m²

REFLEX DETAILS
WOMEN
@WORK

col.60063
 blue corsair

col.80013
 black

Gilet imbottito multi tasca in Ottoman poliestere resistente all'abrasione ed idrorepellente, fodera morbida in pile per una sensazione di calore, porta-badge estraibile, dettagli reflex, costina al fondo, tasca interna.

Chaleco acolchado con multibolsillos de poliéster otomán resistente a la abrasión y repelente al agua, forro de suave polar para conseguir una sensación de calor, porta-identificación extraíble, detalles reflectantes, canalé en los bajos, bolsillo interior.

Kurtka Bezrękawnik z poliestrowej Ottoman odpornej na przetarcia i wodoodpornej, miękka i ciepła podszewka, wyjmowana z kieszeni na piersi kieszeń na identyfikator, elementy odblaskowe, ściągacz na dole dla dużej wygody, kieszeń wewnętrzna.


CE EN ISO 13688:2013

JACKET YACHT

cod. 702.171815

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto esterno: clear coating soft 100% poliestere, 100 gr/m² - fodera corpo: pile 100% poliestere, 220 gr/m² - fodera maniche: taffeta 100% poliestere - imbottitura maniche: 100% poliestere 60 gr/m²

Tejido externo: revestimiento transparente suave 100% poliéster 100 gr/m² - forro cuerpo: pile 100% poliéster, 220 gr/m² - forro mangas: tafetán 100% poliéster - alcohado mangas: 100% poliéster, 60 gr/m²

Tkanina zewnętrzna: Soft 100% poliester 100 gr/m² - Podszewka: polar 100% poliester i taffa 100% poliester - Ocieplenie rękawów: 100% poliester 60 gr/m²



costina vita e polsini
canalé cintura y puños
ściągacz w talii

col.80013
black



col.60063
blue corsair

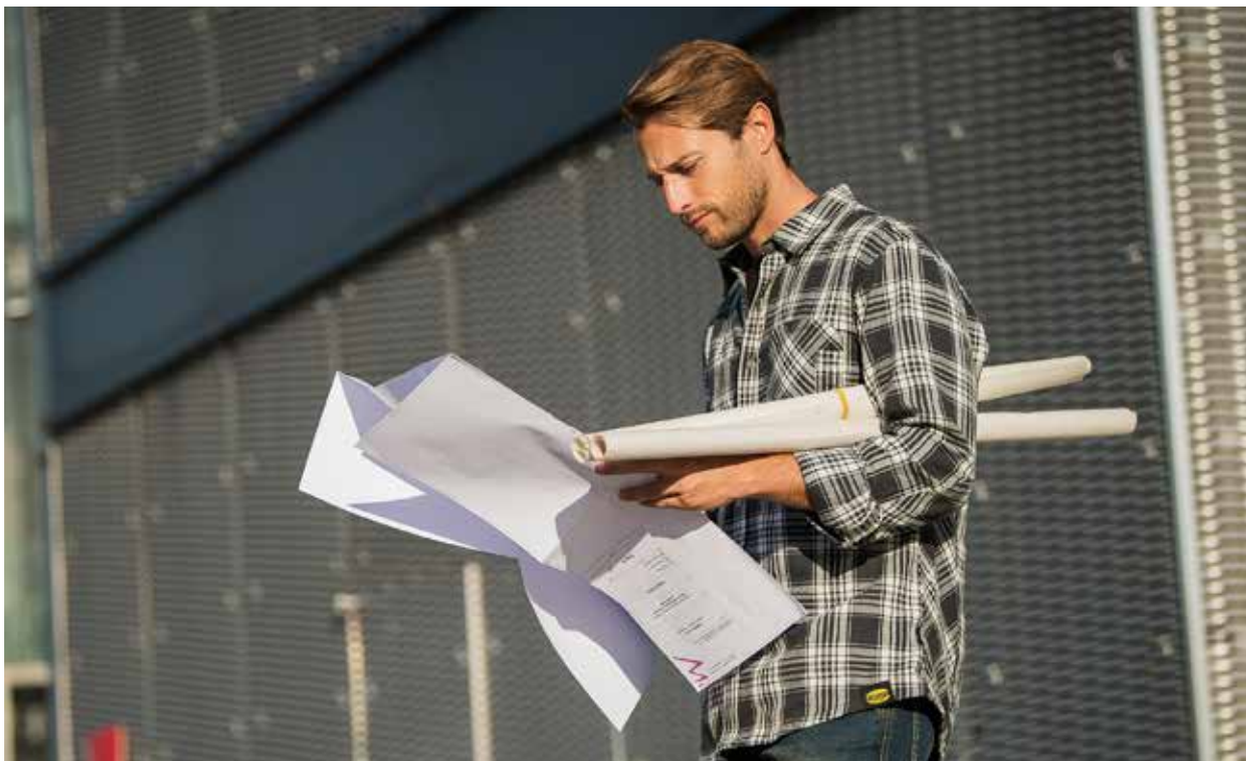
Giacca antivento ispirata al mondo della vela, fodera in morbido pile, tasche mani zippate, tasca interna, costina al fondo e polsi, dettagli tecnici termoneastriati su spalle.

Chaqueta cortaviento inspirada en el mundo de la vela, con suave forro polar, bolsillo manos con cremallera, bolsillo interior, canalé en bajos y puños, detalles técnicos termosellados en los hombros.

Kurtka wiatrówka w stylu żeglarskim, podszewka z miękkiego polaru, kieszenie boczne na zamek, kieszeń wewnętrzna, ściągacz na dole i nadgarstkach, elementy techniczne z termotaśmą na ramionach.



CE EN ISO 13688:2013

FELPE/SUDADERAS/BLUZYPAGINA/PÁGINA/STRONA **95****CAMICIE/CAMISAS/KOSZULE**PAGINA/PÁGINA/STRONA **107**

POLO/POLO/KOSZULKI POLO

PAGINA/PÁGINA/STRONA **109**

T-SHIRT/CAMISETAS/T-SHIRTY

PAGINA/PÁGINA/STRONA **112**

SHERPA JACKET**cod. 702.175948**

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD100% poliestere 360gr/m²100 % poliéster 360 g/m²100% poliester, 360gr/m²**WOMEN**
@WORKcol.75135
asphalt

Giacca a lavorazione sherpa, con fodera interna a contrasto e inserti in materiale tecnico su gomiti e tasche. 2 tasche laterali aperte e 1 frontale con zip. Fondo e polsini con elastico in Lycra.

Chaqueta de sherpa con forro interior en contraste e insertos de material técnico en los codos y bolsillos. Dos bolsillos laterales abiertos y uno frontal con cremallera. Bajo y puños elásticos en Lycra.

Kurtka robocza Sherpa z kontrastową podszewką i materiałowymi wstawkami na łokciach i kieszeniach. 2 otwarte kieszenie boczne 1 kieszeń przednia na suwak. Elastyczny dół i mankiety z Lycra.



ampia tasca con doppio ingresso
bolsillos grandes con doble entrada
szeroka kieszeń z podwójnym wejściem

cappuccio regolabile con coulisse
capucha ajustable con cordón
regulowany kaptur z troczkami



Porta badge
porta identificación
kieszeń na identyfikator

col.70437
climbing ivy



col.80013
black



CE EN ISO 13688:2013

MEMBRANE FZ HOODIE

cod. 702.173555

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto tre strati esterno: Jersey 100% cotone e membrana TPU; interno: micropile 100% poliestere 350 gr/m²

Tejido externo 3 capas: jersey 100% algodón y membrana TPU; acolchado: micropile 100% poliéster 350 gr/m²

Materiał wierzchni: Dżersej 100% bawełna i membrana TPU; membrana 100% poliester, wodoodporność 350 gr/m²



water column: 5000mm

WOMEN
@WORK

Giacca full zip con cappuccio in tessuto membranato idrorepellente garzato. Cappuccio regolabile, tasca capiente con doppia entrata e fodera confortevole al tatto. Costina elastica su fondo e polsi. Porta badge a scomparsa su manica sinistra.

Chaqueta con cremallera entera y capucha de tejido provisto de membrana, perchado y repelente al agua. Capucha ajustable, amplio bolsillo con doble entrada y forro confortable al tacto. Canalé elástico en los bajos y los puños. Porta-identificación escamotable en la manga izquierda.

Kurtka full zip z kapturem z tkaniny membranowej wodoodpornej szczołkowanej. Regulowany kaptur, 4 pojemne kieszenie z przodu z miłą w dotyku podszewką. Elastyczny ściągacz na dole i przy nadgarstkach. Chowana kieszeń na identyfikator na lewym rękawie.

SWEAT PILE FZ**cod. 702.172118**

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁADPile bigarzato 100% poliester 280 gr/m²Forro polar perchado en las dos caras 100% poliéster 280 gr/m²Double brushed polar fleece 100% polyester 280 gr/m²

col.80013
black



col.60033
blue dark denim



col.75070
steel grey

Pile full zip con doppia garzatura. Taschino al petto con wording Utility, tasche mani, fondo e polsini in materiale elastico.

Forro polar perchado en las dos caras, con cremallera entera. Bolsillo en el pecho con la escritura Utility, bolsillos manos, bajos y puños de material elástico.

Bluza polarowa full zip podwójnie szcztokowana. Kieszeń na piersi z napisem Utility, kieszenie boczne, dół i nadgarstki z elastycznego materiału.



MICROPILE POCKET LITEWORK**cod. 702.175947**

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁADMicropile 100% poliestere 170 gr/m²Microferro polar 100 % poliéster 170 g/m²Mikropolar, 100% poliester, 170 gr/m²**col.45045**
true red**col.60062**
classic navy**col.75070**
steel grey

Maglia mezza zip in micro pile con taschino frontale con zip. Fondo e polsini manica elasticizzati con Lycra.

Jersey media cremallera de microferro polar con bolsillo frontal con cremallera. Bajo y puños de la manga elásticos en Lycra.

Sweter z mikropolaru z suwakiem do połowy i przednią kieszenią na suwak. Elastyczny dół i mankiety z Lycra.



MICROPILE GRIPEN**cod. 702.158540**

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁADMicropile 100% poliestere 170 gr/m²100% Micro Forro polar Poliéster 170 gr/m²Mikropolar 100% poliester 170 gr/m²**col.80013**
black**col.60030**
einsign blue**col.75070**
steel grey

Maglia mezza zip in micro pile con stampa Utility su manica.

Jersey media cremallera de micro forro polar con estampado Utility en la manga.

Bluza rozpinana pod szyją na zamek z mikropolaru z napisem Utility na rękawie.



SWEATSHIRT FZ LITEWORK

cod. 702.175943

sizes S/XXXL



COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpa garzata 80% Cotone 20% poliestere 280 gr/m²; Contrasti: 100% Poliestere

Sudadera afelpada 80 % algodón, 20 % poliéster 280 g/m²; Contrastes: 100 % poliéster

Bluza szcztokowana, 80% bawełna, 20% poliester, 280 gr/m²; Kontrastowe wstawki: 100% poliester

col.80013
black



col.60062
classic navy



col.75070
steel grey

Felpa full zip garzata con inserti laterali neri su maniche e fianchi. Due tasche aperte laterali e una tasca frontale con zip. Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata.

Sudadera afelpada con cremallera entera e insertos laterales negros en las mangas y costados. Dos bolsillos laterales abiertos y un bolsillo delantero con cremallera. Cuello, puños y bajo en canalé elástico.

Szcztokowana bluza z suwakiem na całej długości i czarnymi wstawkami bocznymi na rękawach i po bokach. Dwie otwarte kieszenie boczne i przednia kieszeń na suwak. Kołnierz, mankiety i dół z elastycznego ściągacza.



SWEATSHIRT HZ LITEWORK**cod. 702.175944**

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpe garzata 80% Cotone 20% poliestere 280 gr/m²;
 Contrasti: 100% Poliestere

Sudadera afelpada 80 % algodón, 20 % poliéster 280 g/m²;
 Contrastes: 100 % poliéster

Bluza szczotkowana, 80% bawełna, 20% poliester, 280 gr/m²;
 Kontrastowe wstawki: 100% poliester



col.60062
 classic navy



col.80013
 black



col.75070
 steel grey

Felpe con zip garzata con inserti laterali neri su maniche e fianchi. Due tasche aperte laterali e una tasca frontale con zip. Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata.

Sudadera afelpada con cremallera e insertos laterales negros en las mangas y costados. Dos bolsillos laterales abiertos y un bolsillo delantero con cremallera. Cuello, puños y bajo en canalé elástico.

Szczotkowana z suwakiem i czarnymi wstawkami bocznymi na rękawach i po bokach. Dwie otwarte kieszenie boczne i przednia kieszeń na suwak. Kółnier, mankiety i dół z elastycznego ściągacza.



SWEATSHIRT INDUSTRY FZ

cod. 702.176222

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpa garzata 65% poliestere 35% cotone 330gr/m²Sudadera perchada 65 % poliéster 35 % algodón 330 g/m²Bluza szczołkowana 65% poliester 35% bawełna 330 g/m²

INDUSTRIAL LAUNDERING

WOMEN
@WORKcol.75070
steel greycol.60062
classic navycol.80013
black

Felpa full zip in poliestere e cotone, garzata. Due tasche aperte laterali. Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata. Tessuto testato per lavaggi industriali secondo ISO 15797.

Sudadera con cremallera de poliéster y algodón, perchada. Dos bolsillos abiertos laterales. Cuello, puños y bajo en canalé elástico. Tejido testado para lavados industriales según ISO 15797

Bluza na suwak, z poliestru i bawełny, szczołkowana. Dwie otwarte kieszenie boczne. Kołnierz, mankiety i dół z elastycznym ożebrowaniem. Tkanina przetestowana pod kątem prania przemysłowego zgodnie z ISO 15797



SWEATSHIRT INDUSTRY HZ

cod. 702.176220

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpa garzata 65% poliestere 35% cotone 330gr/m²Sudadera perchada 65 % poliéster 35 % algodón 330 g/m²Bluza szczotkowana 65% poliester 35% bawełna 330 g/m²

INDUSTRIAL LAUNDERING

WOMEN
@WORKcol.80013
blackcol.60062
classic navycol.75070
steel grey

Felpe mezza zip in poliestere e cotone, garzata. Due tasche aperte laterali. Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata. Tessuto testato per lavaggi industriali secondo ISO 15797

Sudadera de poliéster y algodón, perchada, con media cremallera. Dos bolsillos abiertos laterales. Cuello, puños y bajo en canalé elástico. Tejido testado para lavados industriales según ISO 15797.

Bluza na suwak do połowy, z poliestru i bawełny, szczotkowana. Dwie otwarte kieszenie boczne. Kołnierz, mankiety i dół z elastycznym ożebrowaniem. Tkanina przetestowana pod kątem prania przemysłowego zgodnie z ISO 15797.



lato cuore libero per personalizzazioni
 lado izquierdo libre para personalización
 wolna lewa strona w celu personalizacji



SWEATSHIRT THUNDER II

cod. 702.171660

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpe non garzata 100% cotone 280 gr/m²
 Sudadera no afelpada 100% algodón 280 gr/m²
 Bluza nieuszczotkowana 100% bawełna 280 gr/m²

col.C5493

light middle grey melange



col.60063

blue corsair

Felpe full zip in cotone di alta qualità non garzata con cappuccio regolabile, stampa effetto metallico Utility su manica destra.

Sudadera cremallera entera de elevada calidad sin afelpar, con capucha ajustable, estampado efecto metálico Utility en la manga derecha.

Bluza full zip z wysokogatunkowej bawełny nieuszczotkowanej, z regulowanym kapturem, metalizowany napis Utility na prawym rękawie.



SWEATSHIRT FALCON II**cod. 702.171661**

sizes XS/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁADFelpa non garzata 100% cotone 280 gr/m²Sudadera no afelpada 100% algodón 280 gr/m²Bluza niezszołkowana 100% bawełna 280 gr/m²**WOMEN
@WORK****col.40052**
vermillion orange**col.C5493**
light middle grey melange**col.60063**
blue corsair

Felpa girocollo in cotone di alta qualità non garzata, stampa effetto metallico Utility su manica destra.

Sudadera de cuello redondo de algodón de elevada calidad sin afelpar, estampado efecto metálico Utility en la manga derecha.

Bluza nierozpinana z wysokogatunkowej bawełny, niezszołkowana, metalizowany napis Utility na prawym rękawie.



SWEATSHIRT HOOD GRAPHIC

cod. 702.171665

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpa non garzata 100% cotone 280 gr/m²
 Sudadera no afelpada 100% algodón 280 gr/m²
 Bluza niezszołkowana 100% bawełna 280 gr/m²



col.C5493

light middle grey melange



col.60063

blue corsair



col.70226

military green

Felpa con cappuccio regolabile in cotone di alta qualità non garzata, stampa varsity Utility 1998.

Sudadera con capucha ajustable de algodón de elevada calidad sin afelpar, estampado Varsity Utility 1998.

Bluza z regulowanym kapturem z wysokogatunkowej bawełny niezszołkowanej, napis varsity Utility 1998.



107

SHIRT DENIM

cod. 702.171663

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Light denim 100% cotone 5.70 OZ

Denim ligero 100% algodón 5.70 OZ

Light denim 100% bawełna 5.70 OZ



stone washed

taschini al petto
bolsillos en el pecho
kieszonki na piersicol.C6208
new black washingcol.C6535
new blue washing

Camicia in denim stone washed, taschini al petto,
bottoni a pressione.

Camisa de denim lavada a la piedra, bolsillos en el
pecho, botones de presión.

Koszula dżinsowa stone washed, kieszenie na piersi,
zatrzaski.



Soffietto sul retro
fuelle detrás
wstawka na plecach



col.C7266
black/off white



col.C6533
blue corsair/star white/red

SHIRT CHECK

cod. 702.171662

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Flanella motivo check 100% cotone 150 gr/m²

Franela check 100% algodón 150 gr/m²

Flanela w kratkę check 100% bawełna 150 gr/m²



Camicia in flanella motivo check, tasca al petto, soffietto in mesh per maggiore traspirabilità, tasca porta oggetti sul retro e bottoni a pressione.

Camisa de franela, motivo check, bolsillo en pecho, fuelle de mesh para más transpirabilidad, bolsillo porta-objetos en la parte trasera y botones de presión.

Koszula flanelowa w kratkę check, kieszeń na piersi, wstawka z siatki dla większej przewiewności, kieszeń z tyłu, zatrzaski.



POLO ML ATLANTIS II

cod. 702.160300

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Piquet 100% Cotone 240 gr/m²Piquet 100% Algodón 240 gr/m²Piquet 100% Bawełna 240 gr/m²col.80013
blackcol.60062
classic navycol.75070
steel grey

Polo in cotone piquet alta qualità maniche lunghe.

Polo piquet, algodón de elevada calidad, mangas largas.

Bluza polo z wysokogatunkowej bawełny typu piquet z długimi rękawami.



POLO MC ATLAR II

cod. 702.160299

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Piquet 100% Cotone 180 gr/m²Piquet 100% Algodón 180 gr/m²Piquet 100% Bawełna 180 gr/m²col.45045
true red**new**col.C5493
light middle grey melangecol.40052
vermillion orangecol.60062
classic navycol.75070
steel greycol.80013
black

Polo in cotone piquet alta qualità maniche corte.

Polo piquet, algodón de elevada calidad, mangas cortas.

Koszulka polo z wysokogatunkowej bawełny typu piquet z krótkimi rękawami.



POLO MC INDUSTRY

cod. 702.176227

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Piquet 65% poliestere 35% cotone, 220 gr/m²Piqué 65 % poliéster 35 % algodón, 220 gr/m²Piquet 65% poliester 35% bawełna, 220 g/m²

INDUSTRIAL LAUNDERING

WOMEN
@WORKcol.80013
blackcol.60062
classic navycol.75070
steel greycol.C5493
light middle grey melange

Polo manica corta in tessuto piquet poliestere e cotone. Taschino in zona petto. Tessuto testato per lavaggi industriali ISO 15797.

Polo de manga corta de tejido piqué de poliéster y algodón. Bolsillo en la zona del pecho. Tejido testado para lavados industriales ISO 15797.

Koszulka polo z krótkimi rękawami, z tkaniny typu piquet z poliestru i bawełny. Kieszonka na piersi. Tkanina przetestowana pod kątem prania przemysłowego zgodnie z ISO 15797.



T-SHIRT MC ATONY ORGANIC

cod. 702.176913

sizes S/XXXL



COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Jersey 100% Cotone organico, 150 gr/m²
 Tejido de punto 100% algodón orgánico, 150 g/m²
 Džersej 100% bawełna organiczna, 150 gr/m²



col.C5493 light middle grey melange

Jersey 90% Cotone organico, 10% viscosa 150 gr/m²
 Tejido de punto 90% algodón orgánico, 10 % viscosa 150 g/m²
 Džersej 90% bawełna organiczna, 10% wiskoza 150 g/m²



col.45045
true red



col.C5493
light middle grey melange



col.60062
classic navy



col.75070
steel grey



col.80013
black



T-shirt in cotone organico jersey.

Camiseta de algodón orgánico de punto.

T-shirt z bawełny organicznej typu džersej.

T-SHIRT INDUSTRY

cod. 702.176225

sizes XS/4XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Jersey 65% poliestere 35% cotone, 220 gr/m²Tejido de punto 65 % poliéster 35 % algodón, 220 g/m²Dżersej 65% poliester 35% bawełna 220 g/m²

INDUSTRIAL LAUNDERING

WOMEN
@WORK

col.C5493
light middle grey melange



col.80013
black



col.75070
steel grey



col.60062
classic navy

T-shirt manica corta in tessuto jersey poliestere e cotone. Taschino zona petto. Tessuto testato per lavaggi industriali ISO 15797.

Camiseta de manga corta de tejido de punto de poliéster y algodón. Bolsillo en la zona del pecho. Tejido testado para lavados industriales ISO 15797.

T-shirt z krótkim rękawem z dżerseju poliestrowego i bawełny. Kieszonka na piersi. Tkanina przetestowana pod kątem prania przemysłowego zgodnie z ISO 15797.



T-SHIRT GRAPHIC ORGANIC

cod. 702.176914

sizes S/XXXL



COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Jersey 100% Cotone organico, 150 gr/m²
 Tejido de punto 100% algodón orgánico, 150 g/m²
 Džersej 100% bawełna organiczna, 150 gr/m²



col.C5493 light middle grey melange

Jersey 90% Cotone organico, 10% viscosa 150 gr/m²
 Tejido de punto 90% algodón orgánico, 10 % viscosa 150 g/m²
 Džersej 90% bawełna organiczna, 10% wiskoza 150 g/m²



col.C8758
blue/deep space



col.45045
true red



col.70027
sulphur



col.C5493
light middle grey melange



col.C7562
bright white/snow white



col.80013
black



T-shirt manica corta in cotone organico con stampa fotografica.

Camiseta de manga corta de algodón orgánico con estampado fotográfico.

T-shirt z krótkim rękawem z bawełny organicznej, z nadrukiem fotograficznym.





HV PANT CARGO

cod. 702.176235

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% Poliestere 35% Cotone 250 gr/m², contrasti 100% poliestereSarga 65% Poliéster 35% Algodón 250 g/m², contrastes 100% poliésterTwill 65% poliester 35% bawełna 250 g/m², kontrastowe wstawki 100% poliester

CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 2

col.97034
fluorescent yellowcol.97035
fluorescent orange

Pantalone alta visibilità in twill poliestere cotone. Tasche frontali aperte, elastico in vita, bottoni a scomparsa e tripla cucitura. Cintura sagomata per un maggior comfort, gamba ergonomica. Triple bande rifrangenti e dettagli a contrasto. Zona tacco in materiale antiabrasione a contrasto.

EN 20471: classe 2.

Pantalón de alta visibilidad de sarga de poliéster y algodón. Bolsillos frontales abiertos, elástico en la cintura, botones ocultos y costura triple. Cintura delineada para un mayor confort y penera ergonómica. Triples bandas reflectantes y detalles en contraste. Zona del tacón de material antiabrasión en contraste. EN 20471: clase 2.

Spodnie o wysokiej widoczności, twill poliestrowo-bawełniany. Otwarte kieszenie przednie, gumka w pasie, ukryte guziki i potrójne szwy. Profilowany pas dla większego komfortu, ergonomiczna nogawka. Potrójne pasy odbaskowe i kontrastowe elementy. Obszar pięty z kontrastującego materiału odpornego na przetarcia. EN 20471; klasa 2.



CE EN ISO 13688:2013

HV JACKET

cod. 702.176231

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto esterno: Oxford 100% poliestere 300 D, membrana PU traspirante, 200 gr/m². Giacca interna: Oxford 100% poliestere 210 D - 105 gr/m²; imbottitura ovatta 140 gr/m² corpo, 120 gr/m² maniche.

Tejido exterior: Oxford 100 % poliéster 300 D, membrana PU traspirable, 200 g/m². Chaqueta interna: Oxford 100 % poliéster 210 D - 105 g/m²; Relleno de guata 140 g/m² cuerpo, 120 g/m² mangas.

Materiał wierzchni: Oxford 100% poliester 300 D, oddychająca membrana PU, 200 g/m². Kurtka wewnętrzna: Oxford 100% poliester 210 D - 105 g/m²; wypełnienie z waty 140 g/m² tułów, 120 g/m² rękawy.



CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 3



CE EN 343:2019

Giacca 2 in 1: esterno Oxford poliestere 300D con membrana PU traspirante, impermeabile. Bande riflettenti su corpo, maniche e spalle, cappuccio staccabile con tripla regolazione, tasche laterali con zip, tasca con zip frontale e porta badge a scomparsa sulla manica. Fondo regolabile e più lungo dietro per una miglior vestibilità, maniche regolabili con velcro rinforzato. Retro con soffiati zona schiena per maggiore libertà di movimento. Giacca interna in Oxford 140g, staccabile, con tasche aperte e regolazione fondo con coulisse. Certificato EN 20471 classe 3 e EN 343 3/1.

Chaqueta 2 en 1: exterior Oxford poliéster 300D con membrana PU traspirable, impermeable. Bandas reflectantes en el cuerpo, las mangas y los hombros, capucha desmontable con triple regulación, bolsillos laterales con cremallera, bolsillo con cremallera frontal y bolsillo para pase oculto en la manga. Bajo regulable y más largo por detrás, para una mejor hechura, con mangas regulables con velcro reforzado. Parte trasera con fuelles en la zona de la espalda para disfrutar de una mayor libertad de movimientos. Chaqueta interna de Oxford de 140 g, desmontable, con bolsillos abiertos y regulación del bajo con cordón de ajuste. Certificado EN 20471 de clase 3 y EN 343 3/1.

Kurtka 2 w 1: Warstwa zewnętrzna Oxford poliester 300D z oddychającą membraną PU, wodoodporna. Odblaskowe pasy na tułowie, rękawach i plecach, odtaczany kaptur z potrójną regulacją, kieszenie boczne na suwak, przednia kieszeń na suwak i ukryta kieszeń na identyfikator na rękawie. Regulowany dół dłuższy z tyłu celem lepszego okrywania ciała, regulowane rękawy z wzmocnionym rzepem. Tył z wentrynikami na plecach w celu zapewnienia większej swobody ruchu. Kurtka wewnętrzna z tkaniny Oxford 140 g, odtaczana, z otwartymi kieszeniami i dołem regulowanym za pomocą troczka. Certyfikat EN 20471 klasa 3 i EN 343 3/1.



doppia giacca staccabile
chaqueta doble desmontable
podwójna kurtka odpinan



Porta badge
porta identificación
kieszka na identyfikator

col.97034
fluorescent yellow



col.97035
fluorescent orange



CE EN ISO 13688:2013

SOFTSHELL HV

cod. 702.170687

sizes M/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Hv softshell 100% poliestere 370 gr/m²HV softshell 100% pl 370 gr/m²Hv softshell 100% pl 370 gr/m²**D-BRIGHT**

CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 3

zip D-BRIGHT
cremallera D-BRIGHT
zamek błyskawiczny D-BRIGHTcappuccio D-BRIGHT
capucha D-BRIGHT
kaptur D-BRIGHTcol.97034
fluorescent yellowcol.97035
fluorescent orange

Giacca softshell alta visibilità classe 3, tessuto traspirante ed antivento. Cappuccio con fodera estraibile mediante zip in materiale D-Bright e stampa retroriflettente per utilizzo in ambienti di scarsa luminosità.

Chaqueta softshell de alta visibilidad clase 3, tejido transpirable y cortavientos. Capucha con forro que se puede sacar mediante cremallera en material luminescente D-Bright y estampado retroreflectante para su empleo en medios de escasa luminosidad.

Kurtka softshell wysokiej widoczności - klasa 3, oddychająca i wiatroszczelna tkanina. Kaptur ze zdejmowaną podszewką zapinaną na zamek błyskawiczny, z materiału D-Bright i z odblaskowym nadrukiem do użytku w warunkach słabego oświetlenia.



CE EN ISO 13688:2013

Tasche petto
bolsillos en el pecho
kieszzenie na piersi



col.97034
fluorescent yellow



col.97035
fluorescent orange

SWEAT PILE HV

cod. 702.172119

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Pile bigarzato 100% poliester 280 gr/m²
Forro polar perchado en las dos caras 100% poliéster 280 gr/m²
Double brushed polar fleece 100% poliester 280 gr/m²



CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 3

Pile bigarzato full zip in alta visibilità. Tasche mani e taschino al petto con zip personalizzata Utility, tasche mani, fondo e polsini in materiale elastico. Certificato EN ISO 20471:2013/A1:2016.

Forro polar certificado de alta visibilidad con cremallera entera, perchado en la dos caras. Bolsillo en el pecho con la escritura Utility, bolsillos manos, bajos y puños de material elástico. Certificado EN ISO 20471:2013/A1:2016.

Bluza full zip wysokiej widoczności z certyfikatem wysokiej widoczności, podwójnie szczotkowana. Kieszeń na piersi z napisem Utility, kieszenie boczne, dół i nadgarstki z elastycznego materiału. Certyfikat EN ISO 20471:2013/A1:2016



CE EN ISO 13688:2013

HV VEST

cod. 702.176229

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Twill 65% poliestere 35% cotone 250 gr/m²Sarga 65 % poliéster 35 % algodón 250 g/m²Twill 65% poliester 35% bawełna 250 g/m²

EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 2



Porta badge
porta identificación
kieszon na identyfikator

col.97034
fluorescent yellow



col.97035
fluorescent orange

Gilet alta visibilità in poliestere cotone, porta badge e zip petto, due tasche aperte laterali. Zip frontale con doppio cursore. Fondo regolabile con velcro. Bande riflettenti frontali e sulle spalle. Certificato EN 20471: classe 2.

Chaleco de alta visibilidad de poliéster de algodón con bolsillo para el pase y cremallera en el pecho y dos bolsillos laterales abiertos. Cremallera frontal de doble carro. Bajo regulable con velcro. Bandas reflectantes frontales y en los hombros. Certificado EN 20471: clase 2.

Kamizelka o wysokiej widoczności z poliestru i bawełny, kieszeń na identyfikator i kieszeń na suwak na piersi, dwie otwarte kieszenie boczne. Przedni zamek błyskawiczny z podwójnym suwakiem. Dół regulowany na rzep. Pasy odblaskowe z przodu i na plecach. Certyfikat EN 20471: klasa 2.



CE EN ISO 13688:2013

HOODIE ZIP HV

cod. 702.176232

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Felpa non garzata 50% poliestere, 50% Cotone, 320 gr/m²
 Sudadera sin perchar de 50 % poliéster, 50 % algodón, 320 g/m²
 Bluza nieuszczotkowana 50% poliester, 50% bawełna, 320 g/m²



CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 2



col.97034
fluorescent yellow



col.97035
fluorescent orange

Felpa alta visibilità in tessuto a doppia costruzione traspirante e non garzato: esterno poliestere e interno jersey in cotone. Cappuccio regolabile con coulisse, tasca petto con zip e due tasche laterali aperte. Bande riflettenti su corpo, maniche e spalle. EN 20471: classe 2.

Sudadera de alta visibilidad en tela de doble construcción transpirable y sin perchar: exterior de poliéster e interior de punto de algodón. Capucha regulable con cordón de ajuste, bolsillo en el pecho con cremallera y dos bolsillos laterales abiertos. Bandas reflectantes en el cuerpo, mangas y hombros. EN 20471: clase 2.

Bluza o wysokiej widoczności, oddychająca, dwuwarstwowa, tkanina nieuszczotkowana: warstwa zewnętrzna z poliestru, warstwa wewnętrzna z dżerseju bawełnianego. Regulowany kaptur z troczkami, kieszeń na suwak na piersi i dwie otwarte kieszenie boczne. Odblaskowe pasy na tułowiu, rękawach i plecach. EN 20471; klasa 2.



CE EN ISO 13688:2013

POLO MC HV

cod. 702.176234

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Piqué/Jersey 50% poliestere 50% Cotone, 150 gr/m²Piqué/Tejido de punto de 50 % poliéster 50 % algodón, 150 g/m²Piqué/dżersej 50% poliester 50% bawełna, 150 g/m²

CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 2



col.97034
fluorescent yellow



col.97035
fluorescent orange

Polo alta visibilità in tessuto a doppia costruzione: esterno mesh poliestere e interno jersey in cotone. Manica corta. Taschino in zona petto. Bande riflettenti su corpo e spalle interrotte sui fianchi per un maggior comfort. EN 20341: classe 2.

Polo de alta visibilidad confeccionado en tejido de doble construcción: exterior de malla de poliéster e interior de punto de algodón. Manga corta. Bolsillo en la zona del pecho. Bandas reflectantes en el cuerpo y hombros interrumpidas en los costados para un mayor confort. EN 20341: clase 2.

Koszulka polo o wysokiej widoczności, dwuwarstwowa: warstwa zewnętrzna z siatki poliestrowej, warstwa wewnętrzna z dżerseju bawełnianego. Krótki rękaw. Kieszonka na piersi. Odblaskowe pasy na tułowiu i plecach, z przerwą po bokach dla zapewnienia większego komfortu. EN 20341: klasa 2.



CE EN ISO 13688:2013

T-SHIRT HV

cod. 702.176233

sizes S/XXXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Piquet/Jersey 50% poliestere 50% Cotone, 150 gr/m²Piqué/Tejido de punto de 50 % poliéster 50 % algodón, 150 g/m²Piquet/dżersej 50% poliester 50% bawełna, 150 g/m²

CE EN ISO 20471:2013/A1:2016 class 2



col.97034
fluorescent yellow



col.97035
fluorescent orange

T-shirt alta visibilità in tessuto a doppia costruzione: esterno mesh poliestere e interno jersey in cotone. Manica corta. Taschino in zona petto. Bande riflettenti su corpo e spalle interrotte sui fianchi per un maggior comfort. EN 20341: classe 2.

Camiseta de alta visibilidad confeccionada en tejido de doble construcción: exterior de malla de poliéster e interior de punto de algodón. Manga corta. Bolsillo en la zona del pecho. Bandas reflectantes en el cuerpo y hombros interrumpidas en los costados para un mayor confort. EN 20341: clase 2.

T-shirt o wysokiej widoczności, dwuwarstwowy: warstwa zewnętrzna z siatki poliestrowej, warstwa wewnętrzna z dżerseju bawełnianego. Krótki rękaw. Kieszonka na piersi. Odblaskowe pasy na tułowiu i plecach, z przerwą po bokach dla zapewnienia większego komfortu. EN 20341: klasa 2.



CE EN ISO 13688:2013

125

PANT SOUL

cod. 702.159681

sizes XS•S/M•L/XL•XXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

55% Poliammide 40% Polipropilene 5% Elastane

55% Poliamida 40% Polipropileno 5% Elastano

55% Poliamid 40% Polipropylen 5% Elastan

b-Fit
STRETCHWOMEN
@WORKcol.80013
black

Pantalone unisex senza cuciture. Mantiene la temperatura del corpo costante e favorisce l'isolamento termico e la traspirabilità.

Pantalón unisex sin costuras. Mantiene la temperatura del cuerpo constante y favorece el aislamiento térmico.

Spodnie unisex bezszwowe. Utrzymuje stałą temperaturę ciała, ułatwia izolację termiczną i transpirację.



TOP SOUL

cod. 702.159682

sizes XS • S/M • L/XL • XXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

55% Poliammide 40% Polipropilene 5% Elastane

55% Poliamida 40% Polipropileno 5% Elastano

55% Poliamid 40% Polipropylen 5% Elastan

b-Fit
STRETCHWOMEN
@WORKcol.80013
black

Maglia unisex senza cuciture maniche lunghe. Mantiene la temperatura del corpo costante e favorisce l'isolamento termico e la traspirabilità.

Jersey unisex sin costuras mangas largas. Mantiene la temperatura del cuerpo constante y favorece el aislamiento térmico.

Bluza unisex bezszwowe. Utrzymuje stałą temperaturę ciała, ułatwia izolację termiczną i transpirację.



TOP SOUL SS

cod. 702.173556

sizes XS•S/M•L/XL•XXL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

55% Poliammide 40% Polipropilene 5% Elastane

55% Poliamida 40% Polipropileno 5% Elastano

55% Poliamid 40% Polipropylen 5% Elastan

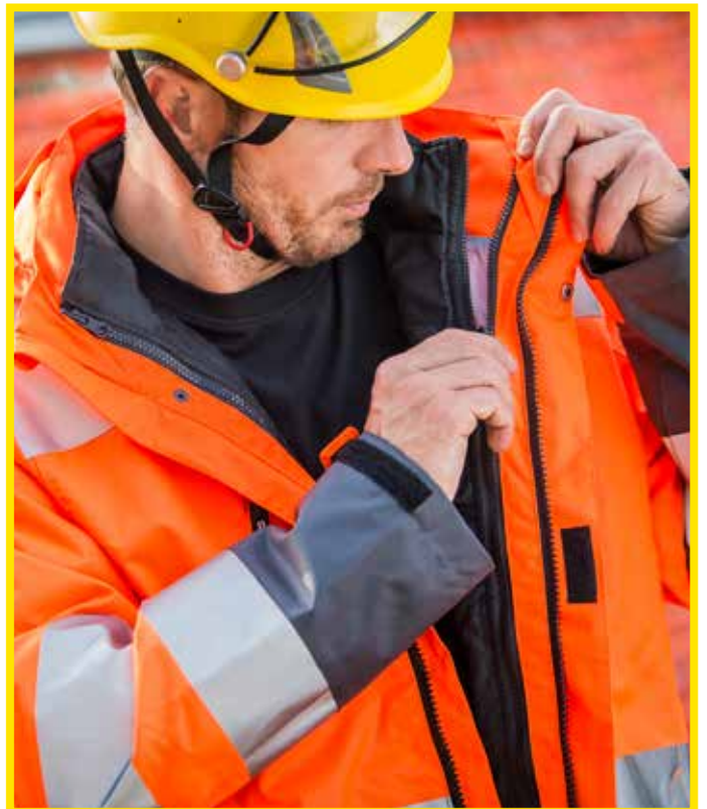
col.80013
black

Maglia unisex senza cuciture maniche corte.
Mantiene la temperatura del corpo costante e
favorisce l'isolamento termico e la traspirabilità.

Camiseta unisex, sin costuras, de mangas cortas.
Mantiene la temperatura del cuerpo constante y
favorece el aislamiento térmico y la transpirabilidad.

Bluza unisex bezszwowa z krótkimi rękawami.
Utrzymuje stałą temperaturę ciała, ułatwia izolację
termiczną i transpirację.







CALZATURE/CALZADO/OBUWIE

TRAIL SYMPATEX	131
GLOVE NET	137
GLOVE MDS	145
STRIKE	151
BEAT	155
GLOVE	161
FLEX	167
RUN NET AIRBOX	173
SPORT	183
RUN	191
RUN MICRO	197
CLASSIC	201
FORMULA	207
BLITZ	213
CREW	219

TRAIL SYMPATEX

Protezione/protección/ochrona

S3 HRO WR CI SRA - S3 HRO WR SRA

Suola/suela/podeszwa

Eva+gomma/eva+caucho/eva+guma

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łaczona

CE EN ISO 20345:2011

Fodera SYMPATEX WR/fodera air mesh
 Forro de SYMPATEX WR/Forro de Air Mesh
 podszewka SYMPATEX WR/podszewka air mesh

Protezione del tallone in TPU/ergonomic support system
 Protección del talón de TPU/ergonomic support system
 Ochrona pięty z TPU/ergonomiczny support system

Plantare estraibile termoformato carboni attivi
 Plantilla amovible termoformada con carbones activos
 Wyjmowana wkładka formowana termicznie z aktywnym węglem

Intersuola in EVA con TPU film protettivo, Double Action Technology
 Entresuela de EVA con TPU película protectora, tecnología Double Action
 Międzypodeszwa z EVA z powłoką ochronną z TPU, Double Action Technology

Tripla cucitura sulla punta
 Triple costura en la puntera
 Potrójne szwy na czubku

S3 Pelle Perwanger idrorepellente
 S3 de piel Perwanger repelente al agua
 S3 wodoodporna skóra Perwanger



Protezione della punta in PU, altamente resistente all'abrasione
 Protección de la punta de TPU, altamente resistente a la abrasión
 Ochrona czubka z PU, wysoka wytrzymałość na przetarcia



fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

alluminio 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

aluminio 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

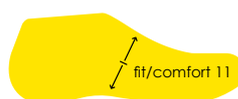
k-sole/tkanina

podnosek

aluminium 200j

drop

15mm



TRAIL SYMPATEX

D-TRACTION technology per un grip a 360° su superfici sconnesse e outdoor

Tecnología D-TRACTION para un agarre a 360° en superficies irregulares y outdoor

Technologia D-TRACTION dla przyczepności 360° na nierównych powierzchniach i użytkowaniu outdoor

Resistenza allo scivolamento SRA, autopulente
Resistencia al deslizamiento SRA autolimpiable
Odporność na poślizg SRA, bieżnik samoczyszczący

Battistrada in gomma nitrilica HRO
Suela externa de goma nitrilica HRO
Bieżnik podszwy z gumy nitylowej HRO



Speciale membrana ecologica, 100% impermeabile all'acqua e al vento per un'ottima traspirazione.

Membrana especial ecológica, 100% impermeabile al agua y al viento para una perfecta transpiración.

Specjalna ekologiczna membrana, 100% wodoodporna i wiatroodporna, o doskonałej transpiracji

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.



Esclusivo sistema ammortizzante di Diadora.

Exclusivo sistema amortiguante de Diadora.

Ekskluzywny system amortyzacji firmy Diadora.



Pelle idrorepellente, resistente al graffio, traspirante, alta durabilità.

Piel hidrofugada, resistente a los arañazos, transpirable, alta durabilidad.

Wodoodporna skóra, odporna na zarysowania, oddychająca, wysoka trwałość.

insole TRAIL/FLEX



cod. 703.171348

requirements

Fodera impermeabile
Forro impermeable
Podszewka wodoodporna



Fodera termica
Forro térmico
Podszewka termiczna



Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola resistente al calore per contatto
Suela resistente al calor por contacto
Podeszwa odporna na kontakt z wysoką temperaturą



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



technologies

D-TRACTION

Grip a 360° su superfici sconnesse e outdoor.

Agarre a 360° en superficies irregulares y outdoor.

Przyczepność 360° na nierównych powierzchniach i powierzchniach outdoor.

works



plus



TRAIL SYMPATEX

TRAIL SYMPATEX HI

S3 HRO WR CI SRA

cod. 701.173537

sizes 38/48



col.80004
anthracite black

Calzatura di sicurezza alta S3 waterproof e termoisolata in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante con membrana Sympatex, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Inserto antiperforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

in Eva con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO, tecnologia D-TRACTION.

Calzado de seguridad alto S3 impermeable y termoislado de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable con membrana Sympatex, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

de EVA con sistema de amortiguación Double Action. Película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO, tecnología D-TRACTION.

Buty ochronne S3 waterproof, z termoizolacją, skóra Perwanger odporna na zarysowania, odporna na wodę i transpiracyjna z membraną Sympatex, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa Eva z systemem amortyzującym Double Action. Powłoka ochronna TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitylowej HRO, technologia D-TRACTION.



CE EN ISO 20345:2011

TRAIL SYMPATEX

TRAIL SYMPATEX MID

S3 HRO WR CI SRA

cod. 701.173867

sizes 38/48



col.70008
stone grey



Calzatura di sicurezza mid cut S3 waterproof e termoisolata in pelle Perwanger antiraffio, idrorepellente e traspirante con membrana Sympatex, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

in Eva con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO, tecnologia D-TRACTION.

Calzado de seguridad de media caña S3 impermeable y termoaislado de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable con membrana Sympatex, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

de EVA con sistema de amortiguación Double Action. Película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO, tecnología D-TRACTION.

Buty ochronne Mid cut S3 waterproof, z termoizolacją, skórą Perwanger odporna na zarysowania, odporna na wodę i transpiracyjna z membraną Sympatex, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa Eva z systemem amortyzującym Double Action. Powłoka ochronna TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitylowej HRO, technologia D-TRACTION.



CE EN ISO 20345:2011

TRAIL SYMPATEX

TRAIL SYMPATEX MID

S3 HRO WR SRA

cod. 701.173536

sizes 38/48

col.70214
green

Calzatura di sicurezza mid cut S3 waterproof e termoisolata in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante con membrana Sympatex, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Inserto antiperforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

in Eva con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO, tecnologia D-TRACTION.

col.60014
blue cosmos

Calzado de seguridad de media caña S3 impermeable y termoislado de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable con membrana Sympatex, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

de EVA con sistema de amortiguación Double Action. Película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO, tecnología D-TRACTION.

Buty ochronne Mid cut S3 waterproof, z termoizolacją, skóra Perwanger odporna na zarysowania, odporna na wodę i transpiracyjna z membraną Sympatex, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

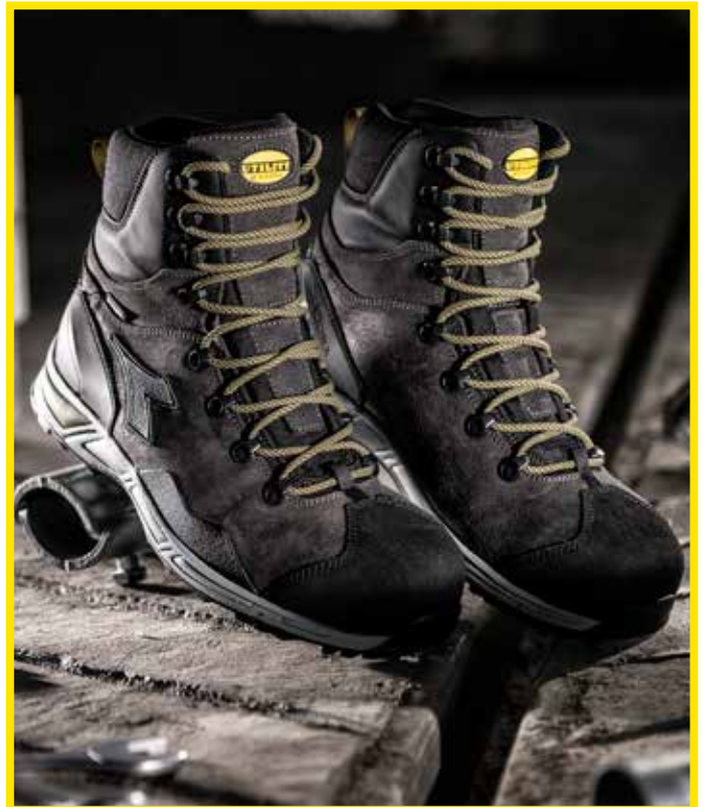
z tworzywa Eva z systemem amortyzującym Double Action. Powłoka ochronna TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO, technologia D-TRACTION.



CE EN ISO 20345:2011



GLOVE NET

Protezione/protección/ochrona

S3 HRO SRA ESD - S1P HRO SRA ESD

Suola/suela/podeszwa

Eva+gomma/eva+caucho/eva+guma

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łaczona

CE EN ISO 20345:2011

Fodera 3D a camino/Fodera air mesh/Antiscalzante interno sul retro
 Forro 3D efecto chimenea/Forro de air mesh/Anti-descalzador interior en la parte trasera
 Podszewka 3D „z efektem komina"/Podszewka air mesh/Trzymanie stopy wewnątrz z tyłu

Protezione del tallone in TPU/ergonomic support system
 Protección del talón de TPU/ergonomic support system
 Ochrona pięty z TPU/ergonomiczny support system

Intersuola in EVA con TPU film protettivo
 Entresuela de EVA con TPU película protectora
 Międzypodeszwa z EVA z powłoką ochronną z TPU

Plantare estraibile microforato e termoformato con carboni attivi
 Plantilla amovible microperforada y termoformada con carbones activos
 Wymowana wkładka formowana termicznie z aktywnym węglem

S3 Pelle Perwanger idrorepellente/S1P pelle Perwanger antigraffio e tessuto rete
 S3 de piel Perwanger repelente al agua/1P de piel Perwanger anti-arañazos y tejido de red
 S3 wodoodporna skóra Perwanger/S1P skóra Perwanger odporna na zarysowania + siatka



Protezione della punta in PU, altamente resistente all'abrasione
 Protección de la punta de TPU, altamente resistente a la abrasión
 Ochrona czubka z PU, wysoka wytrzymałość na przetarcia



fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole breathable/tessile

puntale

alluminio 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole breathable/textil

puntera

aluminio 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

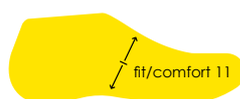
k-sole breathable/tkanina

podnosek

aluminium 200j

drop

15mm



GLOVE NET

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Insero antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola resistente al calore per contatto
Suela resistente al calor por contacto
Podeszwa odporna na kontakt z wysoką temperaturą



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Sistema di traspirazione Net Breathing
System licenziato da GEOX

Sistema de transpiración Net Breathing
System patentado por GEOX

System transpiracji Net Breathing
System z licencją GEOX"

Resistenza allo scivolamento SRA, autopulente
Resistencia al deslizamiento SRA autolimpiable
Odporność na poślizg SRA, bieżnik samoczyszczący

Battistrada in gomma nitrilica HRO
Suela externa de goma nitrilica HRO
Bieżnik podeszwy z gumy nitrylowej HRO

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX



Speciale membrana costituita da un materiale microporoso, che assorbe il sudore sotto forma di vapore acqueo e lo espelle attraverso la suola forata.

Membrana especial, constituida por un material microporoso, que absorbe el sudor bajo forma de vapor de agua y lo expulsa a través de la suela perforada.

Specjalna membrana zbudowana z mikroporowatego materiału, który pochłania pot w postaci pary wodnej i wydala go przez perforowaną podeszwę.



DGUV REGEL 112-191

Pelle idrorepellente, resistente al graffio, traspirante, alta durabilità.

Piel hidrofugada, resistente a los arañazos, transpirable, alta durabilidad.

Wodoodporna skóra, odporna na zarysowania, oddychająca, wysoka trwałość.

K SOLE BREATHABLE



Soletta antiperforazione tessile, leggera, flessibile e traspirante.

Plantilla antiperforación textil, ligera, flexible transpirable.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna i oddychająca.

TPU
film

Film termoplastico per una maggiore durata dell'intersuola.

Película termoplástica para una duración superior de la entresuela.

Powłoka termoplastyczna dla większej trwałości międzypodeszwy.

EVA

Intersuola in materiale leggero e flessibile di derivazione running.

Entresuela en material ligero y flexible de procedencia running.

Między-podeszwa z lekkiego i elastycznego materiału wykorzystywanego w obuwiu running.

insole NBS



cod. 703.174113

works

WOMEN
@WORK



plus



GLOVE NET

GLOVE NET MID PRO

S3 HRO SRA ESD

cod. 701.173527

sizes 35/49

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX



**WOMEN
@WORK**



col.C8321
asphalt/orange fluo

Calzatura di sicurezza mid cut S3 in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante con sistema di traspirazione Net Breathing System by Geox. Protezione della punta. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera 3D a camino per maggiore traspirazione ed antiscalzante interno sul retro. Inserto antiperforazione K SOLE BREATHABLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

EVA + TPU FILM PROTETTIVO.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.



col.80013
black

Calzado de seguridad de media caña S3 de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable con sistema de transpiración Net Breathing System de Geox. Protección de la puntera. Puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro 3D efecto chimenea para una mayor transpiración, anti-descalzador interior en la parte trasera. Aplicación anti-perforación K SOLE BREATHABLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

EVA + PELÍCULA PROTECTORA DE TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 ze skóry Perwanger odpornej na zarysowania, wodoodporne i transpiracyjne z systemem transpiracji Net Breathing System by Geox. Ochrona czubka. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka 3D „z efektem komina” dla większej wentylacji oraz trzymanie stopy wewnątrz/tył. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE BREATHABLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

EVA + TPU POWŁOKA OCHRONNA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



GLOVE NET

GLOVE NET LOW PRO

S3 HRO SRA ESD

cod. 701.173528

sizes 35/49



col.C8321
asphalt/orange fluo



col.80013
black

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX



Calzatura di sicurezza bassa S3 in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante con sistema di traspirazione Net Breathing System by Geox. Protezione della punta. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera 3D a camino per maggiore traspirazione ed antiscalzante interno sul retro. Inserto antiperforazione K SOLE BREATHABLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

EVA + TPU FILM PROTETTIVO.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad bajo S3 de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable con sistema de transpiración Net Breathing System de Geox. Protección de la puntera. Puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro 3D efecto chimenea para una mayor transpiración, anti-descalzador interior en la parte trasera. Aplicación anti-perforación K SOLE BREATHABLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

EVA + PELÍCULA PROTECTORA DE TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 ze skóry Perwanger odpornej na zarysowania, wodoodporne i transpiracyjne z systemem transpiracji Net Breathing System by Geox. Ochrona czubka. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka 3D „z efektem komina” dla większej wentylacji oraz trzymanie stopy wewnątrz/tył. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE BREATHABLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

EVA + TPU POWŁOKA OCHRONNA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitylowej HRO.



CE EN ISO 20345:2011

GLOVE NET

GLOVE NET LOW PRO

S1P HRO SRA ESD

cod. 701.173657

sizes 35/49

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX



col.80013
black

Calzatura di sicurezza bassa S1P in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante e tessuto rete con sistema di traspirazione Net Breathing System by Geox. Protezione della punta. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera 3D a camino per maggiore traspirazione ed antiscalzante interno sul retro. Inserto antiperforazione K SOLE BREATHABLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

EVA + TPU FILM PROTETTIVO.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.



col.C8321
asphalt/orange fluo

Calzado de seguridad bajo S1P de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable y de tejido de red con sistema de transpiración Net Breathing System de Geox. Protección de la puntera. Puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro 3D efecto chimenea para una mayor transpiración, anti-descalzador interior en la parte trasera. Aplicación anti-perforación K SOLE BREATHABLE. Plantilla amovible transpirable con carbonos activos. ESD.

ENTRESUELA

EVA + PELÍCULA PROTECTORA DE TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S1P ze skóry Perwanger odpornej na zarysowania, wodoodporne i transpiracyjne z systemem transpiracji Net Breathing System by Geox. Ochrona czubka. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka 3D „z efektem komina” dla większej wentylacji oraz trzymanie stopy wewnątrz/tył. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE BREATHABLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

EVA + TPU POWŁOKA OCHRONNA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



GLOVE NET

GLOVE NET LOW
S3 HRO SRA ESD
cod. 701.173529
 sizes 35/49

**NET
 BREATHING
 SYSTEM™**
 by **GEOX**



col.60014
 blue cosmos



col.75066
 wind grey

Calzatura di sicurezza bassa S3 in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante con sistema di traspirazione Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera 3D a camino per maggiore traspirazione ed antiscaldante interno sul retro. Inserto antiperforazione K SOLE BREATHABLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

EVA + TPU FILM PROTETTIVO.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad bajo S3 de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable con sistema de transpiración Net Breathing System de Geox. Puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro 3D efecto chimenea para una mayor transpiración, anti-descalzador interior en la parte trasera. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

EVA + PELÍCULA PROTECTORA DE TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 ze skóry Perwanger odpornej na zarysowania, wodoodporne i transpiracyjne z systemem transpiracji Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka 3D „z efektem komina” dla większej wentylacji oraz trzymanie stopy wewnątrz/tył. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE BREATHABLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

EVA + TPU POWŁOKA OCHRONNA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



CE EN ISO 20345:2011

GLOVE NET

GLOVE NET LOW

S1P HRO SRA ESD

cod. 701.173530

sizes 35/49

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX



**WOMEN
@WORK**



Calzatura di sicurezza bassa S1P in pelle Perwanger antigraffio, idrorepellente e traspirante e tessuto rete con sistema di traspirazione Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera 3D a camino per maggiore traspirazione ed antiscalzante interno sul retro. Inserto antiperforazione K SOLE BREATHABLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

EVA + TPU FILM PROTETTIVO.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.

col.75066
wind grey



col.60014
blue cosmos



col.70093
octane green

Calzado de seguridad bajo S1P de piel Perwanger anti-arañazos, repelente al agua y transpirable y de tejido de red con sistema de transpiración Net Breathing System de Geox. Puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro 3D efecto chimenea para una mayor transpiración, anti-descalzador interior en la parte trasera. Aplicación anti-perforación K SOLE BREATHABLE. Plantilla amovible transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

EVA + PELÍCULA PROTECTORA DE TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S1P ze skóry Perwanger odpornej na zarysowania, wodoodporne i transpiracyjne z systemem transpiracji Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka 3D „z efektem komina” dla większej wentylacji oraz trzymanie stopy wewnątrz/tył. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE BREATHABLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

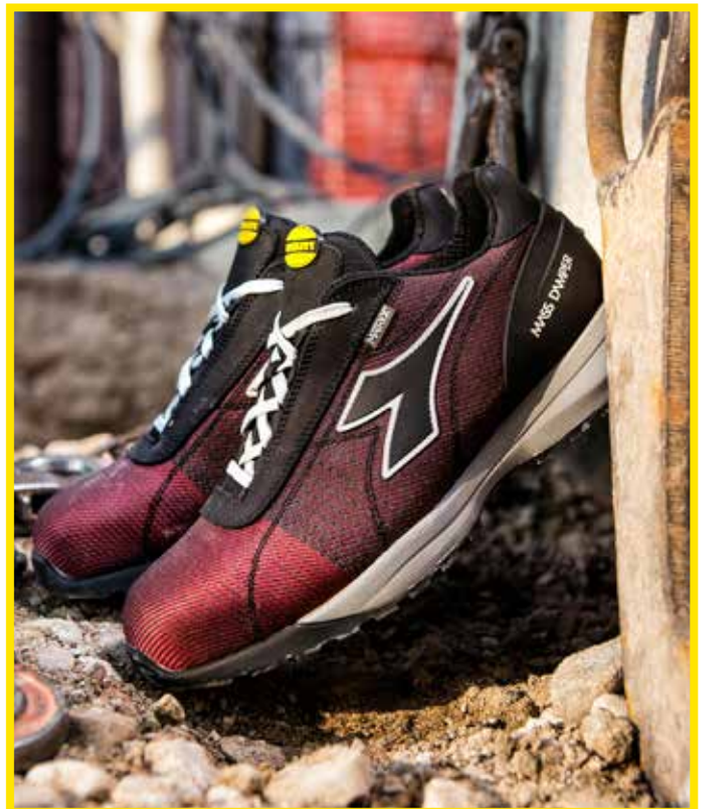
EVA + TPU POWŁOKA OCHRONNA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



CE EN ISO 20345:2011



GLOVE MDS

Protezione/protección/ochrona

S3 HRO SRC - S1P HRO SRC

Suola/suela/podeszwa

Mass Damper + gomma nitrilica/Mass Damper + goma nitrilica/Mass Damper + gumy nitrylowej

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łaczona

CE EN ISO 20345:2011

Air Mesh con antiscalzante in microfibra
 Air Mesh con antideslizante de microfibra
 Siatka Air Mesh z wkładką antypoślizgową z mikrofibry

Protezione del tallone in TPU
 Protección del talón de poliuretano termoplástico
 Zabezpieczenie pięty z TPU

Intersuola in PU con TPU film protettivo
 Entresuela de poliuretano con película protectora de poliuretano termoplástico
 Międzypodeszwa z PU z powłoką ochronną z TPU

Plantare estraibile microforato in PU foam con carboni attivi
 Plantilla extraíble microperforada de espuma de poliuretano con carbones activos
 Wyjmowana wkładka perforowana z pianki PU z węglem aktywnym

Matryx

MATRYX[®] 40

fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

alluminio 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

aluminio 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

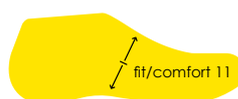
k-sole/tkanina

podnosek

aluminium 200j

drop

15mm



GLOVE MDS

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energía del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiociowa



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Weave

Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC

Battistrada non-marking in gomma nitrilica HRO
Suela exterior que no deja huella en goma nitrilica HRO
Bieżnik podeszwy typu non-marking z gumy nitrilowej HRO



#WEAVE

Speciale tecnologia brevettata che permette di utilizzare una minor quantità di gomma e quindi di ridurre il peso del battistrada del 20%.

Tecnología especial patentada que permite utilizar una menor cantidad de goma y, por lo tanto, reducir el peso de la suela exterior un 20 %.

Specjalna opatentowana technologia, która pozwala zużywać mniej gumy, a tym samym zmniejszyć wagę bieżnika o 20%.

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiociowa wkładka, lekka, elastyczna.



DGVU REGEL 112-191



Tecnologia della suola che garantisce restituzione di energia e durabilità della performance.

Tecnología de la suela que garantiza devolución de energía y resultados duraderos.

Technologia podeszwy, która zapewnia odzyskiwanie energii i długotrwałą wydajność.



Sistema di allaccio rapido con rotore a regolazione micrometrica e cavo in acciaio, personalizzato Diadora.

Sistema de atado rápido con rotor de regulación micrométrica y cable de acero, con personalización de Diadora.

System szybkiego wiązania z mikrometrycznym pokrętkiem regulacyjnym i stalową linką, opracowany przez firmę Diadora.

TPU film

Film termoplastico per una maggiore durata dell'intersuola.

Película termoplástica para una duración superior de la entresuela.

Powłoka termoplastyczna dla większej trwałości międzypodeszwy.

MATRYX^{4.0}

Tessuto tecnico multizona con elevata resistenza all'abrasione, traspirante e leggero.

Tejido técnico multizona con una elevada resistencia a la abrasión, transpirable y ligero.

Wielostrefowa tkanina techniczna o wysokiej odporności na ścieranie, oddychająca i lekka.

insole PU GLOVE MDS



cod. 703.176786

works



plus



GLOVE MDS

GLOVE MDS MATRYX MID

S3 HRO SRC

cod. 701.176207

sizes 35/48

MATRYX[®] 20WOMEN
@WORKcol.C0200
black/black

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in tessuto tecnico multifibra Matryx traspirante, antiabrasione e idrorepellente. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi, talloniera in TPU.

INTERSUOLA

Pu con MASS DAMPER SYSTEM.

BATTISTRADA

Gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad de media caña S3 de tejido técnico multifibra Matryx transpirable, antiabrasión e hidrófugo. Mass Damper Technology, puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. Forro Air Mesh, K SOLE, film de TPU. Plantilla extraíble de espuma de poliuretano y carbones activos, talonera de TPU.

ENTRESUELA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

SUELA EXTERNA

Goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 z tkaniny technicznej wielowłókienniej Matryx, oddychającej, odpornej na przetarcia i wodoodpornej. Technologia mass damper, podnosek aluminiowy 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, z powłoką TPU. Wyjmowana wkładka z pianki poliuretanowej i aktywnego węgla, zapiętki z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

PU z systemem MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

gumy nitrylowej HRO.



#WEAVE K SOLE



CE EN ISO 20345:2011

GLOVE MDS

GLOVE MDS MATRYX QUICK LOW

S3 HRO SRC

cod. 701.176201

sizes 35/48



col.C0200
black/black



Calzatura di sicurezza bassa S3 in tessuto tecnico multifibra Matryx traspirante e antiabrasione. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi, talloniera in TPU.

INTERSUOLA

Pu con MASS DAMPER SYSTEM.

BATTISTRADA

Gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad bajo S3 de tejido técnico multifibra Matryx transpirable y antiabrasión. Mass Damper Technology, puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. Forro Air Mesh, K SOLE, film de TPU. Plantilla extraíble de espuma de poliuretano y carbones activos, talonera de TPU.

ENTRESUELA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

SUELA EXTERNA

Goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 z tkaniny technicznej wielowłókienniej Matryx, oddychającej, odpornej na przetarcia. Technologia mass damper, podnosek aluminiowy 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, z powłoką TPU. Wyjmowana wkładka z pianki poliuretanowej i aktywnego węgla, zapiętki z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

PU z systemem MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

gumy nitorylowej HRO.



#WEAVE K SOLE



CE EN ISO 20345:2011

GLOVE MDS

GLOVE MDS MATRYX LOW

S3 HRO SRC

cod. 701.176204

sizes 35/48

MATRYX[®]WOMEN
@WORKcol.C1164
flame red/black

Calzatura di sicurezza bassa S3 in tessuto tecnico multifibra Matryx traspirante, antiabrasione e idrorepellente. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi, talloniera in TPU.

INTERSUOLA

Pu con MASS DAMPER SYSTEM.

BATTISTRADA

Gomma nitrilica HRO.

col.C0200
black/blackcol.C0076
deep blue/black

Calzado de seguridad bajo S3 de tejido técnico multifibra Matryx transpirable, antiabrasión e hidrófugo. Mass Damper Technology, puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. Forro Air Mesh, K SOLE, film de TPU. Plantilla extraíble de espuma de poliuretano y carbones activos, talonera de TPU.

ENTRESUELA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

SUELA EXTERNA

Goma nitrilica HRO.

col.C2539
grey/black

Obuwie ochronne niskie S3 z tkaniny technicznej wielowłókienniej Matryx, oddychającej, odpornej na przetarcia i wodoodpornej. Technologia mass damper, podnosek aluminiowy 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, z powłoką TPU. Wyjmowana wkładka z pianki poliuretanowej i aktywnego węgla, zapiętki z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

PU z systemem MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

gumy nitrylowej HRO.



#WEAVE K SOLE



CE EN ISO 20345:2011

GLOVE MDS

GLOVE MDS MATRYX LOW

S1P HRO SRC

cod. 701.176198

sizes 35/48

MATRYX®²⁰WOMEN
@WORK

col.C3170
classic navy/yellow



col.C1463
black/yellow



col.C3435
grey/yellow



col.C6213
poppy red/grey

Calzatura di sicurezza bassa S1P in tessuto tecnico multifibra Matryx traspirante e antiabrasione. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi, talloniera in TPU.

INTERSUOLA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

BATTISTRADA

Gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad bajo S1P de tejido técnico multifibra Matryx transpirable y antiabrasión. Mass Damper Technology, puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. Forro Air Mesh, K SOLE, film de TPU. Plantilla extraíble de espuma de poliuretano y carbones activos, talonera de TPU.

ENTRESUELA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

SUELA EXTERNA

Goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S1P z tkaniny technicznej wielowłókiennnej Matryx, oddychającej, odpornej na przetarcia. Technologia mass damper, podnosek aluminiowy 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, z powłoką TPU. Wyjmowana wkładka z pianki poliuretanowej i aktywnego węgla, zapiętki z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

PU z systemem MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

gumy nitrylowej HRO.



#WEAVE K SOLE



STRIKE

Protezione/protección/ochrona

S3 HRO SRC - S1P HRO SRC

Suola/suela/podeszwa

Mass Damper + gomma nitrilica/Mass Damper + goma nitrilica/Mass Damper + gumy nitrylowej

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łączona

CE EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
 Forro de Air Mesh
 Podszewka Air Mesh

Protezione del tallone in TPU
 Protección del talón de TPU
 Ochrona pięty z TPU

Intersuola in PU con film protettivo in TPU
 Entresuela de PU con película protectora de TPU
 Międzypodeszwa z PU z powłoką ochronną z TPU

Plantare estraibile microforato in PU foam con carboni attivi
 Plantilla extraíble microperforada de espuma de poliuretano con carbones activos
 Wyjmowana wkładka perforowana z pianki PU z węglem aktywnym

S3 tessuto di poliestere idrorepellente resistente agli strappi/S1P tessuto di poliestere resistente agli strappi
 S3 tejido de poliéster hidrófugo resistente a los desgarros/S1P tejido de poliéster resistente a los desgarros
 Wodoodporny materiał poliestrowy S3 odporny na rozdarcie/materiał poliestrowy S1P odporny na rozdarcie

Protezione della punta in in microfibra antiabrasione
 Protección de la punta de microfibra antiabrasión
 Ochrona czubka z mikrofibry odpornej na przetarcie



fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

alluminio 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

aluminio 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

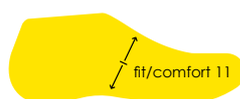
k-sole/tkanina

podnosek

aluminium 200j

drop

15mm



STRIKE

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energía del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Suola piatta con tecnologia D-Spider
Suela plana con tecnología D-Spider
Płaska podeszwa w technologii D-Spider



Resistenza allo scivolamento SRC, autopulente
Resistencia al deslizamiento SRC autolimpiable
Odporność na poślizg SRC, bieżnik samoczyszczący

Battistrada non-marking in gomma nitrilica HRO
Suela exterior que no deja huella en goma nitrilica HRO
Bieżnik podeszwy typu non-marking z gumy nitylowej HRO



Tecnologia della suola che garantisce restituzione di energia e durabilità della performance.

Tecnología de la suela que garantiza devolución de energía y resultados duraderos.

Technologia podeszwy, która zapewnia odzyskiwanie energii i długotrwałą wydajność.

weave up

Tessuto tecnico in poliéster intrecciato altamente traspirante e resistente all'abrasione.

Tejido técnico de poliéster trenzado altamente transpirable y resistente a la abrasión.

Wysoce oddychająca i odporna na ścieranie tkanina techniczna z plecionego poliestru.

D-SPIDER

Battistrada ad alto coefficiente di grip.

Suela exterior con elevado coeficiente de agarre.

Bieżnik o wysokim współczynniku przyczepności.

TPU
film

Film termoplastico per una maggiore durata dell'intersuola.

Película termoplástica para una duración superior de la entresuela.

Powłoka termoplastyczna dla większej trwałości międzypodeszwy.

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.

insole run PU foam



cod. 703.175941

works



plus



STRIKE

STRIKE MDS WEAVE

S3 HRO SRC

cod. 701.176669

sizes 38/47

weave up



D-SPIDER

TPU film

col.C4034
black/green

Calzatura di sicurezza bassa S3 in tessuto poliestere idrorepellente. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi, talloniera in TPU.

INTERSUOLA

Pu con MASS DAMPER SYSTEM.

BATTISTRADA

Gomma nitrilica HRO.

col.C8720
moon rock grey/grey

Calzado de seguridad bajo S3 en tejido de poliéster hidrófugo. Mass Damper Technology, puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. Forro Air Mesh, K SOLE, film de TPU. Plantilla extraíble de espuma de poliuretano y carbones activos, talonera de TPU.

ENTRESUELA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

SUELA EXTERNA

Goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 z wodoodpornej tkaniny poliestrowej. Technologia mass damper, podnosek aluminiowy 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, z powłoką TPU. Wyjmowana wkładka z pianki poliuretanowej i aktywnego węgla, zapiętki z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

PU z systemem MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

gumy nitrylowej HRO.



K SOLE



CE EN ISO 20345:2011

STRIKE

STRIKE MDS WEAVE

S1P HRO SRC

cod. 701.175924

sizes 38/47

weave up



D-SPIDER

TPU
film

col.75070
steel grey



col.60045
persian blue



col.80013
black

Calzatura di sicurezza bassa S1P in tessuto poliestere. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi, talloniera in TPU.

INTERSUOLA

Pu con MASS DAMPER SYSTEM.

BATTISTRADA

Gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad bajo S1P de tejido de poliéster. Tecnología Mass Damper, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh, K SOLE, película de TPU. Plantilla extraíble de espuma de poliuretano y carbones activos, talonera de TPU.

ENTRESUELA

PU con MASS DAMPER SYSTEM.

SUELA EXTERNA

Goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie w kat. S1P z tkaniny poliestrowej. Technologia mass damper, podnosek aluminiowy 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, z powłoką TPU. Wyjmowana wkładka z pianki poliuretanowej i aktywnego węgla, zapiętki z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

PU z systemem MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

gumy nitylowej HRO.



BEAT

Protezione/protección/ochrona

S3 HRO SRC - S1P HRO SRC

Suola/suela/podeszwa

Eva+gomma/eva+caucho/eva+guma

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łaczona

 EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
Forro de Air Mesh
Podszewka Air Mesh

Protezione del tallone in TPU
Protección del talón de TPU
Trzymanie stopy wewnątrz z tyłu

Intersuola in EVA con TPU film protettivo
Entresuela de EVA con TPU película protectora
Międzypodeszwa z EVA z powłoką ochronną z TPU

Plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA
Plantilla extraíble de látex y carbones activos, talonera de EVA
Wymijowana wkładka z lateksu i aktywnego węgla, napiętki z tworzywa EVA

S3 nubuck silk italiana/S1P mesh poliestere microstampato + TPU microiniettato D-CAGE
S3 Nubuck Silk italiano/S1P Mesh poliéster microestampado + microinyección de TPU D-CAGE
S3 włoski nubuck silk /S1P mesh z poliestru z mikronadrukiem + TPU D-CAGE metodą mikroiniekcji



fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

alluminio 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

aluminio 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

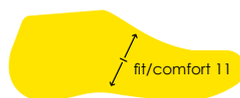
k-sole/tkanina

podnosek

aluminium 200j

drop

15mm



Battistrada in gomma nitrilica HRO
Suela externa de goma nitrilica HRO
Bieżnik podeszwy z gumy nitrylowej HRO

Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC

DOUBLE ACTION



requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola resistente al calore per contatto
Suela resistente al calor por contacto
Podeszwa odporna na kontakt z wysoką temperaturą



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



technologies

TPU
film

Film termoplastico per una maggiore durata dell'intersuola.

Película termoplástica para una duración superior de la entresuela.

Powłoka termoplastyczna dla większej trwałości międzypodeszwy.

EVA

Intersuola in materiale leggero e flessibile di derivazione running.

Entresuela en material ligero y flexible de procedencia running.

Międzypodeszwa z lekkiego i elastycznego materiału wykorzystywanego w obuwii running.

D4²

Esclusivo sistema ammortizzante di Diadora.

Esclusivo sistema amortiguante de Diadora.

Ekskluzywny system amortyzacji firmy Diadora.

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.

insole every



cod. 703.159112

works



plus



BEAT

BEAT DA2 MID

S3 HRO SRC

cod. 701.175298

sizes 35/48

WOMEN
@WORKcol.80013
black

Calzatura mid-cut S3 in Nubuck idrorepellente, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh bicolore ad elevata resistenza, K SOLE, film in TPU e inserto Double Action. Plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

INTERSUOLA

in EVA con film in TPU e inserto Double Action.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica bicolore HRO.

Calzado de media caña S3 de nubuk repelente al agua, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh de dos colores de elevada resistencia, K SOLE, película de TPU y aplicación Double Action. Plantilla amovible de látex con carbones activos, talonera de EVA.

ENTRESUELA

de EVA con película de TPU y aplicación Double Action.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica bicolor HRO.

Obuwie niskie S3 z nubuku, wodoodporne, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh dwukolorowa, wysokoodporna, K SOLE, powłoka TPU i wkładka Double Action. Wyjmowana wkładka z lateksu i aktywnego węgla, napiętki z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z powłoką TPU i wkładką Double Action.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej dwukolorowej HRO.



BEAT DA2 LOW
S3 HRO SRC
cod. 701.175302
 sizes 35/48



WOMEN
@WORK



col.80013
black

Calzatura bassa S3 in Nubuck idrorepellente, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh bicolore ad elevata resistenza, K SOLE, film in TPU e inserto Double Action. Plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

INTERSUOLA

in EVA con film in TPU e inserto Double Action.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica bicolore HRO.

Calzado bajo S3 de nubuck repelente al agua, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh de dos colores de elevada resistencia, K SOLE, película de TPU y aplicación Double Action. Plantilla amovible de látex con carbones activos, talonera de EVA.

ENTRESUELA

de EVA con película de TPU y aplicación Double Action.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica bicolor HRO.

Obuwie niskie S3 z nubuku, wodoodporne, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh dwukolorowa, wysokoodporna, K SOLE, powłoka TPU i wkładka Double Action. Wyjmowana wkładka z lateksu i aktywnego węgla, napiętki z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z powłoką TPU i wkładką Double Action.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitylowej dwukolorowej HRO.



CE EN ISO 20345:2011

BEAT

BEAT DA2 TEXT LOW

S1P HRO SRC

cod. 701.175299

sizes 35/48

WOMEN
@WORKcol.60053
dark navy

Calzatura bassa S1P in tessuto di poliestere sovrainiettato in TPU, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh bicolore ad elevata resistenza, K SOLE, film in TPU e inserto Double Action. Plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

INTERSUOLA

in EVA con film in TPU e inserto Double Action.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica bicolore HRO.

col.80013
black

Calzado bajo S1P de tejido de poliéster sobreinyectado con TPU, puntera de aluminio 200J. Forma 11. Forro Air Mesh de dos colores de elevada resistencia, K SOLE, película de TPU y aplicación Double Action. Plantilla amovible de látex con carbones activos, talonera de EVA.

ENTRESUELA

de EVA con película de TPU y aplicación Double Action.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica bicolor HRO.

Obuwie niskie S1P z tkaniny poliestrowej z siatką z TPU, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh dwukolorowa, wysokoodporna, K SOLE, powłoka TPU i wkładka Double Action. Wyjmowana wkładka z lateksu i aktywnego węgla, napiętki z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z powłoką TPU i wkładką Double Action.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej dwukolorowej HRO.





GLOVE

Protezione/protección/ochrona

S3 HRO SRA - S1P HRO SRA

Suola/suela/podeszwa

Eva+gomma/eva+caucho/eva+guma

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łaczona

 EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
Forro de Air Mesh
Podszewka Air Mesh

Protezione del tallone in TPU
Protección del talón de TPU
Ochrona pięty z TPU

Intersuola in EVA con TPU film protettivo
Entresuela de EVA con TPU película protectora
Międzypodeszwa z EVA z powłoką ochronną z TPU

Plantare estraibile in EVA microforata con shock absorber
Plantilla de EVA amovible y amortiguador de impactos
Wymowana wkładka z mikroperforacjami, z tworzywa EVA, z wkładką shock absorber

S3 nubuck silk italiano/S1P vitello scamosciato italiano e mesh
S3 Nubuk Silk italiano/S1P Vacuno afelpado italiano y mesh
S3 włoska nubuck silk/S1P włoska skóra cielęca zamszowa i siatka



fit

regular 10

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

alluminio 200j

drop

15mm

ajuste

regular 10

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

aluminio 200j

drop

15mm

dopasowanie

regular 10

ochrona antyprzebiciowa

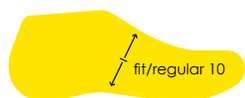
k-sole/tkanina

podnosek

aluminium 200j

drop

15mm



GLOVE

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energía del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola resistente al calore per contatto
Suela resistente al calor por contacto
Podeszwa odporna na kontakt z wysoką temperaturą



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Battistrada in gomma nitrilica HRO
Suela externa de goma nitrilica HRO
Bieżnik podeszwy z gumy nitrylowej HRO

Resistenza allo scivolamento SRA, autopulente
Resistencia al deslizamiento SRA autolimpiable
Odporność na poślizg SRA, bieżnik samoczyszczący

TPU film

Film termoplastico per una maggiore durata dell'intersuola.

Película termoplástica para una duración superior de la entresuela.

Powłoka termoplastyczna dla większej trwałości międzypodeszwy.

EVA

Intersuola in materiale leggero e flessibile di derivazione running.

Entresuela en material ligero y flexible de procedencia running.

Międzypodeszwa z lekkiego i elastycznego materiału wykorzystywanego w obuwiu running.

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.

insole active II



cod. 703.171342

works



plus



GLOVE

GLOVE MID

S3 HRO SRA

cod. 701.170234

sizes 35/48



col.80013
black



col.25107
camel



col.75063
shadow grey

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in Nubuck Silk, idrorepellente. Puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Plantare estraibile in EVA perforata, con inserto shock absorber. Inserto anti-perforazione K SOLE. Protezione del tallone in TPU.

INTERSUOLA

in EVA con TPU filmprotettivo.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad de media caña S3 de nobuk Silk repelente al agua. Puntera de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Plantilla amovible perforada de EVA con amortiguador de impactos. Aplicación anti-perforación K SOLE. Protección del talón de TPU.

ENTRESUELA

de EVA con película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne wysokie S3 z nubuku silk, wodoodporne. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 10. Podszewka Air Mesh. Wyjmowana wkładka z perforowanego tworzywa EVA, z wkładką shock absorber. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Ochrona pięty z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z ochronną powłoką TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



GLOVE

GLOVE LOW

S3 HRO SRA

cod. 701.170235

sizes 35/48



col.75063
shadow grey



col.80013
black



col.25107
camel



col.45041
dark red



col.30008
dark brown



col.75029
moon rock grey



CE EN ISO 20345:2011

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck Silk, idrorepellente. Puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Plantare estraibile in EVA perforata, con inserto shock absorber. Inserto anti-perforazione K SOLE. Protezione del tallone in TPU.

INTERSUOLA

in EVA con TPU filmprotettivo.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.

Calzado de seguridad bajo S3 de nubuk silk repelente al agua. Puntera de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Plantilla amovible perforada de EVA con amortiguador de impactos. Aplicación anti-perforación K SOLE. Protección del talón de TPU.

ENTRESUELA

de EVA con película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie ochronne niskie S3 z nubuku silk, wodoodporne. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 10. Podszewka Air Mesh. Wyjmowana wkładka z perforowanego tworzywa EVA, z wkładką shock absorber. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Ochrona pięty z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z ochronną powłoką TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitylowej HRO.

GLOVE

GLOVE LOW

S1P HRO SRA

cod. 701.170683

sizes 38/48



col.25107
camel

Calzatura bassa S1P in vitello scamosciato, puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Plantare estraibile in EVA perforata, con inserto shock absorber. Inserto anti-perforazione K SOLE. Protezione del tallone in TPU.

INTERSUOLA

in EVA con TPU filmprotettivo.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.



col.80013
black



col.75063
shadow grey



col.75029
moon rock grey

Calzado bajo S1P de becerro ante, puntera de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Plantilla amovible perforada de EVA con amortiguador de impactos. Aplicación anti-perforación K SOLE. Protección del talón de TPU.

ENTRESUELA

de EVA con película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie niskie w kat. S1P ze skóry cielęcej zamszowej, aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 10. Podszewka Air Mesh. Wyjmowana wkładka z perforowanego tworzywa EVA, z wkładką shock absorber. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Ochrona pięty z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z ochronną powłoką TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



GLOVE

GLOVE TEXT LOW

S1P HRO SRA

cod. 701.170236

sizes 35/48



col.75029
moon rock grey



col.C4872
shadow grey/aluminium



col.80013
black

Calzatura bassa S1P in tessuto rete e vitello scamosciato. Puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Plantare estraibile in EVA perforata, con inserto shock absorber. Inserto anti-perforazione K SOLE. Protezione del tallone in TPU.

INTERSUOLA

in EVA con TPU filmprotettivo.

BATTISTRADA

in gomma nitrilica HRO.

Calzado bajo S1P de tejido de red y becerro ante. Puntera de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Plantilla amovible perforada de EVA con amortiguador de impactos. Aplicación anti-perforación K SOLE. Protección del talón de TPU.

ENTRESUELA

de EVA con película protectora de TPU.

SUELA EXTERNA

de goma nitrilica HRO.

Obuwie niskie w kat. S1P z siatki i skóry ciepłej zamszowej. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 10. Podszewka Air Mesh. Wyjmowana wkładka z perforowanego tworzywa EVA, z wkładką shock absorber. Wkładka antyprzebićowa K SOLE. Ochrona pięty z TPU.

MIĘDZYPODESZWA

z tworzywa EVA z ochronną powłoką TPU.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy nitrylowej HRO.



CE EN ISO 20345:2011

FLEX

Protezione/protección/ochrona

S3 SRC ESD - S1P SRC ESD

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
Forro de Air Mesh
Podszewka Air Mesh

Protezione del tallone in TPU
Protección del talón de TPU
Ochrona pięty z TPU

Intersuola in PU espanso
Entresuela de poliuretano expandido
Między-podeszwa z pianki PU

Plantare estraibile termoformato in PU foam con carboni attivi
Plantilla amovible termoformada en mousse PU con carbones activos
Wymijowana wkładka formowana termicznie z PU foam z aktywnym węglem

S3 nubuck silk italiano/S1P mesh con struttura termosaldada in materiale reflex/D-BRIGHT
S3 nubuck silk italiano/S1P mesh y estructura termosaldada en material reflex/D-BRIGHT
S3 włoski nubuck silk/S1P mesh ze zgrzewanym na gorąco materiałem odblaskowym/D-BRIGHT

ITALIAN
LEATHER

Tessuto su base Cordura e filati in PU con alta resistentza all'abrasione
Tejido sobre base de Cordura e hilo de poliuretano de alta resistencia a la abrasión
Tkanina na bazie splotu Cordura i włókien PU o wysokiej odporności na przetarcie

ATOM



fit

regolare 10

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

non metallico 200j

drop

15mm

ajuste

regular 10

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

no metálico 200j

drop

15mm

dopasowanie

regular 10

ochrona antyprzebiciowa

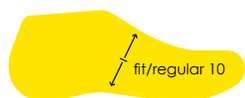
k-sole/tkanina

podnosek

niemetalowy 200j

drop

15mm



PU compatto resistente all'abrasione
 PU compacto antiabasi3n
 PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia

Resistenza allo scivolamento SRC
 Resistencia al deslizamiento SRC
 Odporność na poślizg SRC



requirements

Tomaia idrorepellente
 Empeine hidrófugo
 Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
 Piel transpirable
 Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
 Zapato antiestático
 Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
 Suela resistente a los hidrocarburos
 Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
 Puntera 200j
 Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
 Absorbencia de la energia del tal3n
 Absorpcja energii w obszarze pi3ty



Inserto antiperforazione
 Inserto antiperforaci3n
 Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
 Suela antideslizante
 Podeszwa antypoślizgowa



Tessuto su base Cordura e filati in PU con alta resistenza all'abrasione.

Tejido sobre base de Cordura e hilo de poliuretano de alta resistencia a la abasi3n.

Tkanina na bazie splotu Cordura i włókien PU o wysokiej odporności na przetarcie.



Puntale Multilayer: leggero e amagnetico.

Puntera multi-capas ligera y amagn3tica.

Nosek Multilayer: lekki i antymagnetyczny.



Calzature amagnetiche prive di elementi metallici.

Calzado amagn3tico sin elementos met3licos.

Obuwie antymagnetyczne bez metalowych elementów.



Tessuto dall'alta resistenza all'abrasione.

Tejido de elevada resistencia a la abasi3n.

Tkanina o wysokiej odporności na przetarcia.



Elementi reflex e fotoluminescenti.

Elementos reflectantes y fotoluminescentes.

Elementy odblaskowe i fotoluminescencyjne.

K SOLE



Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforaci3n textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.



Dissipazione cariche elettrostatiche.

Disipaci3n de cargas electrost3ticas.

Rozpraszanie ładunków elektrycznych.

insole trail/flex



cod. 703.171348

works

WOMEN
 @WORK



plus



FLEX

FLEX MID

S3 SRC ESD

cod. 701.172589

sizes 35/48

WOMEN
@WORKcol.80013
black

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in Nubuck Silk idrorepellente. Protezione tallone in TPU. Puntale Multilayer200j. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto antiperforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi, ergonomico. ESD e Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S3 de nobuk Silk repelente al agua. Protección del talón de TPU. Puntera Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable y ergonómica con carbones activos. ESD y sin metales.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne wysokie S3 z nubuku silk, wodoodporne. Ochrona pięty z TPU. Nosek Multilayer 200j. Szerokość 10. Podszewka Air Mesh. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem, ergonomiczna. ESD i Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



REFLEX DETAILS

MULTILAYER

CE EN ISO 20345:2011



col.80013
black

WOMEN
@WORK

METAL FREE

ESD

ESD

CORDURA
FABRIC

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck Silk idrorepellente. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi, ergonomico. ESD e Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de nobuk silk repelente al agua. Protección del talón de TPU. Forro Air Mesh. Puntera Multilayer 200J. Horma 10. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable y ergonómica con carbones activos. ESD y sin metales.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S3 z nubuku silk, wodoodporne. Ochrona pięty z TPU. Podszewka Air Mesh. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 10. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem, ergonomiczna. ESD i Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE

ESD

REFLEX DETAILS

MULTILAYER

FLEX

FLEX ATOM LOW

S3 SRC ESD

cod. 701.176667

sizes 35/48



col.C1458
black/navy

Calzatura di sicurezza bassa S3 in ATOM. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi, ergonomico. ESD e Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de ATOM. Protección del talón de TPU. Forro Air Mesh. Puntera Multilayer 200J. Talloje 10. Inserción antiperforación K SOLE. Plantilla extraíble transpirable con carbones activos, ergonómica. ESD y Metal free.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S3 z ATOM. Ochrona pięty z TPU. Podszewka Air Mesh. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 10. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem, ergonomiczna. ESD i Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



REFLEX DETAILS

MULTILAYER

CE EN ISO 20345:2011

FLEX LOW

S1P SRC ESD

cod. 701.172591

sizes 35/48



col.80013
black



Calzatura di sicurezza bassa S1P. Struttura in poliuretano termosaldato retroriflettente su una base di tessuto rete traspirante. Protezione tallone in TPU. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile traspirante con carboni attivi, ergonomico. ESD e Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S1P. Estructura de poliuretano termosoldado retrorreflectante sobre una base de tejido de red transpirable. Protección del talón de TPU. Forro Air Mesh. Puntera Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Aplicación anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible transpirable y ergonómica con carbones activos. ESD y sin metales.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie w kat. S1P Konstrukcja poliuretanowa zgrzewana odblaskowa na podstawie z transpiracyjnej siatki. Ochrona pięty z TPU. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 10. Podszewka Air Mesh. Wkładka antyprzebiciowa K SOLE. Wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem, ergonomiczna. ESD i Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



REFLEX DETAILS



RUN NET AIRBOX

Protezione/protección/ochrona

S3 SRC - S1P SRC

Suola/suela/podeszwa

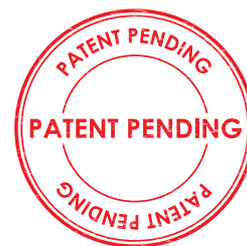
Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera Nylon 300g, antiabrasione, altamente traspirante e a rapida asciugatura
 Forro de nailon de 300 g, antiabrasión, altamente transpirable y de secado rápido
 Podeszwa nylonowa 300 g, odporna na przetarcia, o właściwościach wysoce oddychających i szybkoschnąca



Protezione del tallone in TPU
 Protección del talón de poliuretano termoplástico
 Zabezpieczenie pięty z TPU

Plantare estraibile microforato in PU foam con carboni attivi
 Plantilla extraíble microperforada de espuma de poliuretano con carbones activos
 Wyjmowana wkładka perforowana z pianki PU z węglem aktywnym

Intersuola in PU espanso con traspirazione laterale Net Breathing System. Inserto in Mass Damper.
 Inserto antiperforazione K-sole. Sottopiede di montaggio microforato Memory.

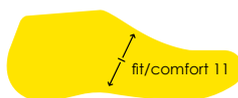
Entresuela de poliuretano expandido con transpiración lateral Net Breathing System. Inserción de Mass Damper. Inserción antiperforación K-sole. Plantilla con montaje microperforado Memory.

Międzypodeszwa z pianki PU z bocznym systemem wentylacyjnym Net Breathing System. Wkładka z tworzywa Mass Damper. Wkładka antyprzebiciowa K-sole. Wkładka o budowie perforowanej z pianki Memory.

S3 vitello scamosciato idrorepellente/Matryx/S1P vitello scamosciato e mesh/Matryx
 S3 de piel de becerro de ante hidrófugo/Matryx/S1P de piel de becerro de ante y malla/Matryx
 Wodoodporna zamiszowa skóra cielęca S3/Matryx/Zamszowa skóra cielęca S1P i siatka/Matryx

MATRYX[®] 40'

fit	antiperforazione	puntale	drop
comfort 11	k-sole/tessile	alluminio 200j	15mm
ajuste	anti-perforación	puntera	drop
comfort 11	k-sole/textil	aluminio 200j	15mm
dopasowanie	ochrona antyprzebiciowa	podnosek	drop
comfort 11	k-sole/tkanina	aluminium 200j	15mm



RUN NET AIRBOX

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia a los resbalones SRC
Odporność na poślizg SRC

Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela exterior de poliuretano compacto resistente a la abrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia



NET
BREATHING
SYSTEM™
by GEOX
AIRBOX
000

Speciale membrana costituita da un materiale microporoso, che assorbe il sudore sotto forma di vapore acqueo e ne permette l'espulsione attraverso i fori di ventilazione laterali.

Membrana especial formada por un material microporoso que absorbe el sudor bajo forma de vapor acuoso y que permite su expulsión a través de los orificios de ventilación laterales.

Specjalna membrana wykonana z mikroporowatego materiału, który pochłania pot w postaci pary wodnej i umożliwia usunięcie go przez boczne otwory wentylacyjne.



Tecnologia della suola che garantisce restituzione di energia e durabilità della performance.

Tecnología de la suela que garantiza devolución de energía y resultados duraderos.

Technologia podeszwy, która zapewnia odzyskiwanie energii i długotrwałą wydajność.



DGUV REGEL 112-191

QUICK
RELEASE SYSTEM

Sistema di allaccio rapido con rotore a regolazione micrometrica e cavo in acciaio, personalizzato Diadora.

Sistema de atado rápido con rotor de regulación micrométrica y cable de acero, con personalización de Diadora.

System szybkiego wiązania z mikrometrycznym pokrętkiem regulacyjnym i stalową linką, opracowany przez firmę Diadora.

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.

AD-LIGHT

Intersuola leggera grazie al compound in PU di nuova generazione.

Entresuela ligera gracias al compuesto de poliuretano de nueva generación.

Międzypodeszwa z poliuretanowa mieszanka nowej generacji.

CORDURA
FABRIC

Tessuto dall'alta resistenza all'abrasione.

Tejido de elevada resistencia a la abrasión.

Tkanina o wysokiej odporności na przetarcia.

insole run PU foam



cod. 701.176221

works

WOMEN
@WORK



plus



RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX MID

S3 SRC

cod. 701.176223

sizes 35/48

NET
BREATHING
SYSTEM™

by GEOX

AIRBOX
000D-LIGHT WOMEN
@WORK

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in crosta scamosciata idrorepellente con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S3 de piel vuelta de serraje hidrófuga con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne mid cut S3 z wierzchnią wodoodporną warstwą zamszową, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.

col.C0200
black/black



col.C8700
wind grey/wind grey



RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX MID

S1P SRC

cod. 701.176668

sizes 35/48



col.C8704
moon rock grey/moon rock grey

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX
AIRBOX
000

**WOMEN
@WORK**

D-LIGHT



Calzatura di sicurezza mid-cut S1P in crosta scamosciata forata con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S1P en piel vuelta de serraje perforada con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne mid cut S1P z wierzchnią perforowaną warstwą zamszową, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.



RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX QUICK LOW
S3 SRC

cod. 701.176219

sizes 35/48

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX
AIRBOX
000



D-LIGHT **WOMEN
@WORK**



col.C0200
black/black

Calzatura di sicurezza bassa S3 in crosta scamosciata idrorepellente con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox e sistema di allacciatura rapida Quick by Diadora. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de piel vuelta de serraje hidrófuga con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox y sistema de cierre rápido Quick by Diadora. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S3 z wierzchnią wodoodporną warstwą zamszową, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox i systemem szybkiego wiązania Quick by Diadora. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.



CE EN ISO 20345:2011

RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX LOW

S3 SRC

cod. 701.176221

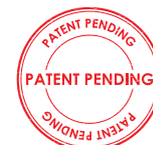
sizes 35/48



**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX
AIRBOX
000

WOMEN
@WORK

D-LIGHT



col.C0200
black/black



col.C8700
wind grey/wind grey



col.C8702
blue cosmos/blue cosmos



col.C8704
moon rock grey/moon rock grey



col.C8708
smoke/smoke
sizes 35/42

Calzatura di sicurezza bassa S3 in crosta scamosciata idrorepellente con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de piel vuelta de serraje hidrófuga con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compatto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S3 z wierzchnią wodoodporną warstwą zamszową, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.



RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX LOW

S1P SRC

cod. 701.176217

sizes 35/48

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX
AIRBOX
000

D-LIGHT **WOMEN
@WORK**



Calzatura di sicurezza bassa S1P in crosta scamosciata e mesh con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S1P de piel vuelta de serraje y malla con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S1P z wierzchnią warstwą zamszową i siatką, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.

col.C4663

black/anthracite

**col.C8701**

wind grey/aluminium

**col.C8705**

tobacco brown/moon rock grey

**col.C8753**

blue cosmos/moon rock grey

**col.C8709**

smoke/black
sizes 35/42



RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX SANDAL

S1P SRC

cod. 701.176210

sizes 35/48



col.C4663
black/anthracite

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX
AIRBOX
000

**WOMEN
@WORK**

D-LIGHT



Sandalo S1P in crosta scamosciata con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Sandalia S1P de piel vuelta de serraje con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Sandały S1P z wierzchnią perforowaną warstwą zamszową, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.



CE EN ISO 20345:2011

RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX MATRYX LOW
S3 SRC

cod. 701.176215

sizes 35/48

NET
BREATHING
SYSTEM™

by GEOX

AIRBOX
000

MATRYX®

D-LIGHT WOMEN
@WORK

Calzatura di sicurezza bassa S3 in tessuto tecnico multifibra Matryx traspirante, antiabrasione e idrorepellente con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de tejido técnico multifibra Matryx transpirable, antiabrasión e hidrófugo con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S3 z tkaniny technicznej wielowłókienniej Matryx, oddychającej, odpornej na przetarcia i wodoodpornej, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.



col.C0200
black/black



RUN NET AIRBOX

RUN NET AIRBOX MATRYX LOW

S1P SRC

cod. 701.176214

sizes 35/48



col. C4624
wind grey/black

**NET
BREATHING
SYSTEM™**
by GEOX
AIRBOX
000

MATRYX®

**WOMEN
@WORK**

D-LIGHT



Calzatura di sicurezza bassa S1P in tessuto tecnico multifibra Matryx traspirante e antiabrasione con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox. Puntale in alluminio 200J. Calzata 11. K SOLE, fodera in Nylon antiabrasione e ultra traspirante, plantare estraibile traspirante con carboni attivi.

INTERSUOLA

PU espanso D-LIGHT con inserto in MASS DAMPER.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S1P de tejido técnico multifibra Matryx transpirable y antiabrasión con sistema de transpiración lateral Net Breathing System by Geox. Puntera de aluminio 200J. Tallaje 11. K SOLE, forro de nailon antiabrasión y ultratranspirable, plantilla extraíble transpirable con carbones activos.

ENTRESUELA

PU expandido D-LIGHT con inserción de MASS DAMPER.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S1P z tkaniny technicznej wielowłókiennnej Matryx, oddychającej, odpornej na przetarcia, z bocznym systemem odprowadzania potu Net Breathing System by Geox. Aluminiowy podnosek 200J. Szerokość 11. K SOLE, podszewka nylonowa odporna na przetarcie i wysoce transpiracyjna, wymiowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT z wkładką MASS DAMPER.

BIEŻNIK PODESZWY

Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odpornej na przetarcia.



Protezione/protección/ochrona

S3 WR SRC - S3 CI SRC - S3 SRC - S1P SRC

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera altamente resistente all'abrasione con Wintherm Lining
 Forro altamente resistente a la abrasión con Wintherm Lining
 Podszewka o wysokiej odporności na przetarcia z Wintherm Lining

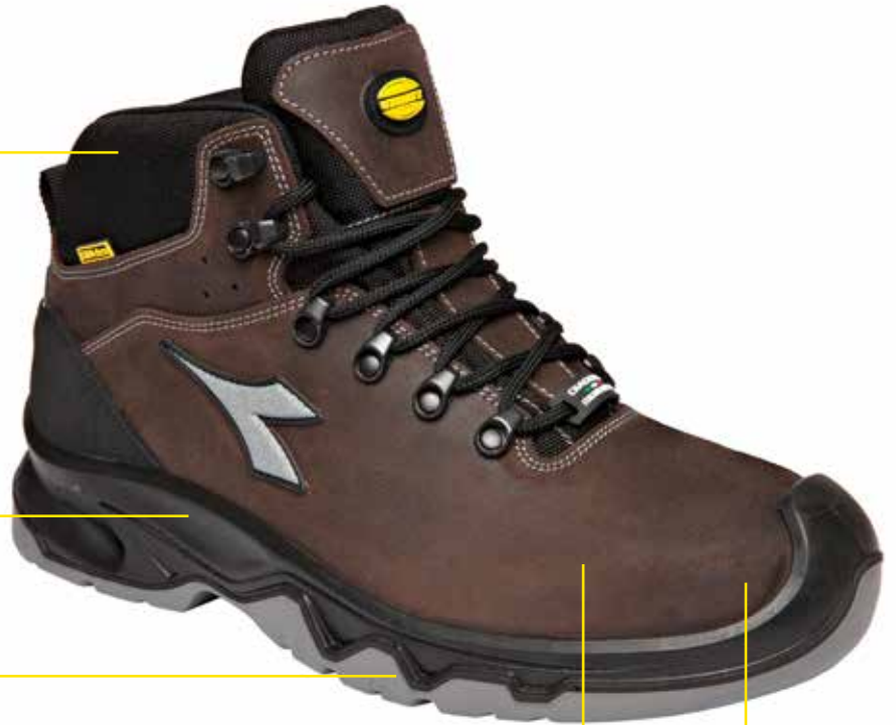
Plantare estraibile termoformato in EVA
 Plantilla extraíble termoformada de EVA
 Wyjmowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA

Intersuola in PU espanso
 Entresuela de poliuretano expandido
 Międzypodeszwa z pianki PU

S3 in pelle italiana Perwanger idrorepellente con protezione del tallone in PU e dettagli Cordura/S1P vitello scamosciato italiano
 S3 de piel Perwanger repelente al agua con protección del talón en PU y detalles Cordura/S1P ternero afelpado italiano
 S3 z włoskiej skóry Perwanger wodoodpornej z ochroną pięty z PU i elementami z tkaniny Cordura/S1P włoska skóra cielęca zamszowa



Protezione della punta asimmetrica in PU
 Protección de la punta asimétrica de TPU
 Ochrona czubka asymetryczna z PU

**fit**

regolare 10

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

acciaio 200j

drop

15mm

ajuste

regular 10

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

acero 200j

drop

15mm

dopasowanie

regular 10

ochrona antyprzebiciowa

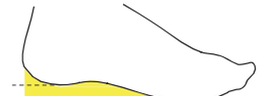
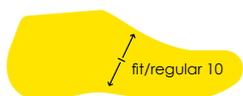
k-sole/tkanina

podnosek

stal 200j

drop

15mm



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela externa de PU compacto antiabrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia

Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC



Membrana impermeabile e traspirante che garantisce al piede un ambiente asciutto e confortevole.

Membrana impermeable y transpirable, que mantiene el pie en un entorno seco y confortable.

Nieprzepuszczalna i oddychająca membrana, która zapewnia stopie suche i wygodne środowisko.

wintherm



Temperatura del piede costante in condizioni climatiche difficili.

Temperatura constante del pie en condiciones climáticas difíciles.

Stała temperatura stopy w trudnych warunkach klimatycznych.

K SOLE

Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.



Tessuto dall'alta resistenza all'abrasione.

Tejido de elevada resistencia a la abrasión.

Tkanina o wysokiej odporności na przetarcia.

insole eva



cod. 703.159116

requirements

Fodera impermeabile
Forro impermeable
Podszewka wodoodporna



Fodera termica
Forro térmico
Podszewka termiczna



Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energía del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



works

WOMEN
@WORK



plus



SPORT

ALP DIATEX MID

S3 WR SRC

cod. 701.173539

sizes 35/48

WOMEN
@WORKcol.30040
brown land

Calzatura mid-cut S3 WR in pelle Perwanger con membrana waterproof DIATEX. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10, K SOLE, plantare estraibile termoformato in EVA ed inserto rifrangente.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzadode media caña S3 resistente al agua de piel Perwanger con membrana impermeable DIATEX. Puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, plantilla amovible termoformada de EVA y aplicación reflectante.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie S3 WR ze skóry Perwanger z membraną waterproof DIATEX. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10, K SOLE, wyjmowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA oraz element odblaskowy.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE REFLEX DETAILS

CE EN ISO 20345:2011

CONTINENTAL MID

S3 SRC

cod. 701.159923

sizes 35/48



col.8C3585
navy/green conifer



Calzatura mid-cut in Nubuck idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in air mesh, plantare estraibile termoformato in EVA.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de media caña S3 de nubuk repelente al agua, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de air mesh, plantilla amovible termoformada de EVA.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie z nubuku, wodoodporne w kat. S3, stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka air mesh, wymowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE

CE EN ISO 20345:2011

SPORT

**DIABLO WINTHERM MID
S3 CI SRC**
cod. 701.159924

sizes 35/48

**WOMEN
@WORK**


wintherm


col.70434
green rage

col.80013
black

Calzatura mid-cut in Nubuck idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in WINTHERM, plantare estraibile termoformato in EVA.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de media caña S3 de nubuk repelente al agua, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de WINTHERM, plantilla amovible termoformada de EVA.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie z nubuku, wodoodporne w kat. S3, stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka WINTHERM, wyjmowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.


K SOLE

CE EN ISO 20345:2011

DIABLO WINTHERM LOW

S3 CI SRC

cod. 701.159925

sizes 35/48

WOMEN
@WORKCORDURA
FABRIC

wintherm

col.70434
green ragecol.80013
black

Calzatura bassa in Nubuck idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in WINTHERM, plantare estraibile termoformato in EVA.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado bajo S3 de nubuk repelente al agua, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de WINTHERM, plantilla amovible termoformada de EVA.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie niskie z nubuku, wodoodporne w kat. S3, stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka WINTHERM, wymiowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE

CE EN ISO 20345:2011

SPORT

GEMINI LOW

S1P SRC

cod. 701.159922

sizes 35/48



col.25059
beige

Calzatura bassa in crosta scamosciata S1P, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato in EVA e inserto rifrangente.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado bajo S1P de serraje gamuzado, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de Air Mesh, plantilla amovible termoformada de EVA y aplicación reflectante.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie niskie w kat. S1P, zamszowy wierzch, stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka Air Mesh, wymiowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA, element odblaskowy.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE



Protezione/protección/ochrona

S3 SRC ESD - S1P SRC ESD

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
 Forro de Air Mesh
 Podszewka Air Mesh

Protezione del tallone in TPU
 Protección del talón de TPU
 Ochrona pięty z TPU

Intersuola in PU espanso con tecnologia D-LIGHT
 Entresuela de PU expandido con tecnología D-LIGHT
 Międzypodeszwa z pianki PU w technologii D-LIGHT

Plantare estraibile termoformato in PU foam microforato con carboni attivi
 Plantilla extraíble termoformada de mousse PU microforada con carbones activos
 Wyjmowana wkładka formowana termicznie z PU foam z aktywnym węglem

S3 pull-up nubuck idrorepellente/S1P vitello scamosciato e mesh
 S3 nubuk Pull-up repelente al agua/S1P becerro ante y malla
 S3 wodoodporny nubuk typu pull-up/S1P skóra cielęca zamiszowa i siatka

Tessuto su base Cordura e filati in PU con alta resistenza all'abrasione
 Tejido sobre base de Cordura e hilo de poliuretano de alta resistencia a la abrasión
 Tkanina na bazie splotu Cordura i włókien PU o wysokiej odporności na przetarcie



Protezione della punta in PU, altamente resistente all'abrasione
 Protección de la punta de TPU, altamente resistente a la abrasión
 Ochrona czubka z PU, wysoka wytrzymałość na przetarcia

**fit**

regolare 10

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

acciaio 200j

drop

15mm

ajuste

regular 10

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

acero 200j

drop

15mm

dopasowanie

regular 10

ochrona antyprzebiciowa

k-sole/tkanina

podnosek

stal 200j

drop

15mm



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela externa de PU compacto antiabrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.

Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC



requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



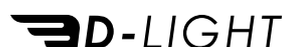
Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Tessuto su base Cordura e filati in PU con alta resistenza all'abrasione.

Tejido sobre base de Cordura e hilo de poliuretano de alta resistencia a la abrasión.

Tkanina na bazie splotu Cordura i włókien PU o wysokiej odporności na przetarcie.



Intersuola leggera grazie al compound in PU di nuova generazione.

Entresuela ligera gracias al compuesto de poliuretano de nueva generación.

Międzypodeszwa z poliuretanowa mieszanka nowej generacji.



Tessuto dall'alta resistenza all'abrasione.

Tejido de elevada resistencia a la abrasión.

Tkanina o wysokiej odporności na przetarcia.



DGUV REGEL 112-191

K SOLE



Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.



Dissipazione cariche elettrostatiche.

Disipación de cargas electrostáticas.

Rozpraszanie ładunków elektrycznych.

insole run PU foam



cod. 703.175941

works

WOMEN
@WORK



plus



RUN

RUN MID

S3 SRC ESD

cod. 701.175304

sizes 35/49

D-LIGHT

CORDURA[®]
F A B R I CWOMEN
@WORKcol.80013
blackcol.75068
castle rockcol.C4906
castle rock/insignia blue

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in Nubuck Pull Up idrorepellente, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in Air Mesh, plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

PU espanso con tecnologia D-LIGHT.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S3 de nobuk Pull-up repelente al agua, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de Air Mesh, plantilla amovible transpirable con carbonos activos. ESD.

ENTRESUELA

Poliuretano expandido con tecnología D-LIGHT.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie S3 z nubuku typu pull-up, wodoodporne. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka Air Mesh, wymowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



RUN LOW

S3 SRC ESD

cod. 701.175303

sizes 35/49



D-LIGHT

CORDURA[®]
F A B R I CWOMEN
@WORKcol.80013
blackcol.75068
castle rockcol.C4906
castle rock/insignia bluecol.60055
dark navycol.C2017
black/fucsia red
sizes 35/42

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck Pull Up idrorepellente. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in Air Mesh, plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

PU espanso con tecnologia D-LIGHT.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de nubuk Pull-up repelente al agua. Puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de Air Mesh, plantilla amovible transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

Poliuretano expandido con tecnología D-LIGHT.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S3 z nubuku typu pull-up, wodoodporne. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka Air Mesh, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



CE EN ISO 20345:2011

RUN

RUN ATOM LOW

S3 SRC ESD

cod. 701.176666

sizes 35/49



D-LIGHT

WOMEN
@WORK

col.C0401
black/yellow crows

Calzatura di sicurezza bassa S3 in ATOM idrorepellente. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in Air Mesh, plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

PU espanso con tecnologia D-LIGHT.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de ATOM hidrófugo. Puntera de acero 200J. Tallaje 10. K SOLE, forro de Air Mesh, plantilla extraíble transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

Poliuretano expandido con tecnología D-LIGHT.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie ochronne niskie S3 z ATOM, wodoodporne. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka Air Mesh, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



RUN

RUN TEXT LOW

S1P SRC ESD

cod. 701.175305

sizes 35/49

D-LIGHT

WOMEN
@WORK

col.C0493
castle rock/aluminium



col.C4906
castle rock/insignia blue



col.C1246
dark navy/dark navy



col.C8149
sand/sand



col.C8311
castle rock/scuba blue

Calzatura di sicurezza bassa S1P in crosta e tessuto rete. Punta in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE, fodera in Air Mesh, plantare estraibile traspirante con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

PU espanso con tecnologia D-LIGHT.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S1P de serraje y tejido de red. Punta de acero 200J. Horma 10. K SOLE, forro de Air Mesh, plantilla amovible transpirable con carbones activos. ESD.

ENTRESUELA

Poliuretano expandido con tecnología D-LIGHT.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie niskie w kat. S1P z wierzchem i siatką. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. K SOLE, podszewka Air Mesh, wyjmowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



CE EN ISO 20345:2011

RUN MICRO

Protezione/protección/ochrona

S2 SRC ESD

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera 3D in poliester antiabrasione e traspirante
Forro 3D en poliéster anti abrasión y transpirable
Podszewka 3D z poliestrowa odporny na przetarcia i transpiracyjnej

Intersuola in PU espanso con tecnologia D-LIGHT
Entresuela de PU expandido con tecnología D-LIGHT
Międzypodeszwa z pianki PU w technologii D-LIGHT

Plantare antibatterico estraibile termoformato in PU foam microforato con carboni attivi
Plantilla amovible antibacteriana y termoformada en mousse PU microforada con carbones activos
Wymowana wkładka formowana termicznie z PU foam z aktywnym węglem, antybakteryjna

S2 in microfibra idrorepellente
S2 en microfibra hidrófuga
S2 z mikrofibry wodoodpornej



fit

regolare 10

puntale

acciaio 200j

drop

15mm

ajuste

regular 10

puntera

acero 200j

drop

15mm

dopasowanie

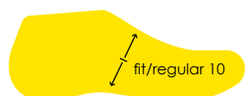
regular 10

podnosek

stal 200j

drop

15mm



RUN MICRO

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela externa de PU compacto antiabrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia



Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC

U-MICRO

Speciale microfibra traspirante e idrorepellente facilmente lavabile e con massima resistenza alla luce.

La microfibra especial transpirable e hidrófuga se lava con facilidad y aporta la máxima resistencia a la luz.

Specjalna oddychająca i wodoodporna mikrofibra, łatwa do mycia, posiadająca maksymalną odporność na światło.

3D-LIGHT

Intersuola leggera grazie al compound in PU di nuova generazione.

Entresuela ligera gracias al compuesto de poliuretano de nueva generación.

Międzypodeszwa z poliuretanowa mieszanka nowej generacji.



Dissipazione cariche elettrostatiche.

Disipación de cargas electrostáticas.

Rozpraszanie ładunków elektrycznych.



DGVU REGEL 112-191

insole run PU foam



cod. 703.175941

works



plus



RUN MICRO**RUN MICRO LOW****S2 SRC ESD**

cod. 701.175310

sizes 35/48

D-LIGHT**U-MICRO****WOMEN
@WORK**col.80013
blackcol.20006
white

Calzatura bassa S2 in microfibra. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10. fodera in poliester, plantare estraibile traspirante e antibatterico con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

PU espanso con tecnologia D-LIGHT.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo S2 de microfibra. Puntera de acero 200J. Horma 10. Forro de poliéster, plantilla amovible transpirable y antibacteriana con carbonos activos. ESD.

ENTRESUELA

Poliuretano expandido con tecnología D-LIGHT.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S2 z mikrofibry. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. Podszewka z poliestru, wyjmowana, transpiracyjna i antybakteryjna wkładka z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT.

BIEŻNIK PODESZWY

zPU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.





CLASSIC

Protezione/protección/ochrona

S3 SRC - S1P SRC

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
 Forro de Air Mesh
 Podszewka Air Mesh

Plantare estraibile termoformato in EVA
 Plantilla extraíble termoformada de EVA
 Wyjmowana wkładka formowana termicznie z tworzywa EVA

Intersuola in PU espanso
 Entresuela de poliuretano expandido
 Między-podeszwa z pianki PU

S3 pull-up nubuck idrorepellente/S1P vitello scamosciato italiano
 S3 Nubuck pull-up hidrofugado/S1P Vacuno afelpado italiano
 S3 wodoodporny nubuk typu pull-up/S1P skóra cielęca zamszowa włoska



fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

non metallico 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

no metálico 200j

drop

15mm

dopasowanie

komfort 11

ochrona antyprzebiciowa

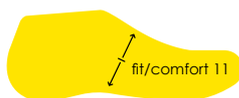
k-sole/tkanina

podnosek

niemetalowy 200j

drop

15mm



CLASSIC

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela externa de PU compacto antiabrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia

Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC



Puntale Multilayer: leggero e amagnetico.

Puntera multi-capas ligera y amagnética.

Nosek Multilayer: lekki i antymagnetyczny.

technologies

K SOLE



Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.

insole classic



cod. 703.171347

works



plus



CLASSIC

FLOW MID

S3 SRC

cod. 701.161235

sizes 38/48

col.80013
blackcol.30050
dark brown

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in Nubuck pull-up idrorepellente. Puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K SOLE, plantare estraibile in EVA.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S3 de nubuk Pull-up repelente al agua. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro Air Mesh, K SOLE, plantilla amovible de EVA.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie S3 z nubuku typu pull-up, wodoodporne. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, wymiowana wkładka z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE
MULTILAYER

CE EN ISO 20345:2011

CLASSIC

FLOW LOW

S3 SRC

cod. 701.161234

sizes 38/48



col.80013
black



col.30050
dark brown



CE EN ISO 20345:2011

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck pull-up idrorepellente. Punta Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K SOLE, plantare estraibile in EVA.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de nubuck Pull-up repelente al agua. Punta Multilayer 200J. Horma 11. Forro Air Mesh, K SOLE, plantilla amovible de EVA.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S3 z nubuku typu pull-up, wodoodporne. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, wymiowana wkładka z tworzywa EVA.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.

CLASSIC

PARKY LOW

S1P SRC

cod. 701.161332

sizes 38/48

col.80013
black

Sandalo S1P in Nubuck pull-up idrorepellente. Puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K SOLE, plantare estraibile in EVA.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Sandalia S1P de nubuk Pull-up repelente al agua. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro Air Mesh, K SOLE, plantilla amovible de EVA.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Półbuty S1P z nubuku pull-up, wodoodporne. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, wymiowana wkładka z tworzywa EVA.

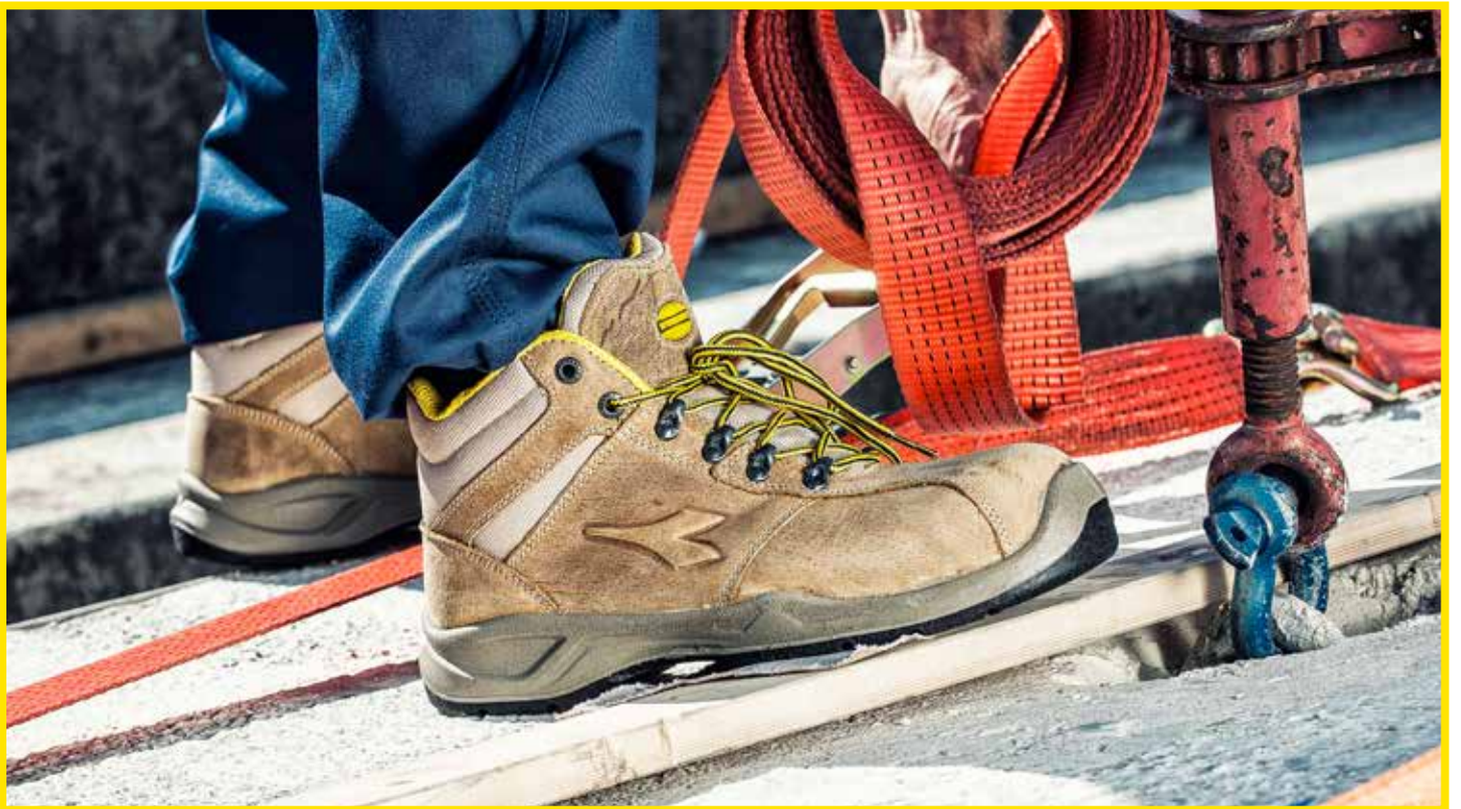
MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.





FORMULA

Protezione/protección/ochrona

S3 SRC ESD - S1P SRC ESD

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera Air Mesh
Forro de Air Mesh
Podszewka Air Mesh

Plantare estraibile in EVA microforato
Plantilla amovible de EVA microforado
Wymowana wkładka z lateksu

Intersuola in PU espanso
Entresuela de poliuretano expandido
Międzypodeszwa z pianki PU

S3 pull-up nubuck idrorepellente/S1P vitello scamosciato + nylon/mesh
S3 nobuk Pull-up repelente al agua/S1P becerro ante + nailon/malla
S3 wodoodporny nubuk typu pull-up/S1P skóra cielęca zamszowa + nylon/mesh



fit

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

non metallico 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

no metálico 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

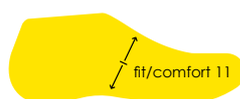
k-sole/tkanina

podnosek

niemetalowy 200j

drop

15mm



FORMULA

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
Inserto antiperforación
Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela externa de PU compacto antiabrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia



Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC



Puntale Multilayer: leggero e amagnetico.

Puntera multi-capas ligera y amagnética.

Nosek Multilayer: lekki i antymagnetyczny.

K SOLE



Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.



Calzature amagnetiche prive di elementi metallici.

Calzado amagnético sin elementos metálicos.

Obuwie antymagnetyczne bez metalowych elementów.



Dissipazione cariche elettrostatiche.

Disipación de cargas electrostáticas.

Rozpraszanie ładunków elektrycznych

insole EVA formula



cod. 703.175942

works

WOMEN
@WORK



plus



FORMULA

FORMULA MID

S3 SRC ESD

cod. 701.175523

sizes 35/48



col.80013
black

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in Nubuck pull-up idrorepellente. Puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K-SOLE, plantare estraibile in EVA. Metal free. ESD.

INTERSUOLA

in PU PU a doppia densità.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S3 de nubuk Pull-up repelente al agua. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro Air Mesh, K SOLE, plantilla amovible de EVA. Sin metales. ESD.

ENTRESUELA

de PU de doble densidad.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie S3 z nubuku typu pull-up, wodoodporne. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, wyjmowana wkładka z tworzywa EVA. Metal free. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

z PU/PU podwójnej gęstości.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE

FORMULA

FORMULA LOW

S3 SRC ESD

cod. 701.175524

sizes 35/48



col.80013
black



col.75068
castle rock

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck pull-up idrorepellente. Puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K-SOLE, plantare estraibile in EVA. Metal free. ESD.

INTERSUOLA

in PU PU a doppia densità.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de nubuck Pull-up repelente al agua. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro Air Mesh, K SOLE, plantilla amovible de EVA. Sin metales. ESD.

ENTRESUELA

de PU de doble densidad.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S3 z nubuku typu pull-up, wodoodporne. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. Podszewka Air Mesh, K SOLE, wyjmowana wkładka z tworzywa EVA. Metal free. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

z PU/PU podwójnej gęstości.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE

CE EN ISO 20345:2011

FORMULA

FORMULA LOW

S1P SRC ESD

cod. 701.175525

sizes 35/48



col.80013
black



col.75068
castle rock



col.60078
blue atlantic

Calzatura di sicurezza bassa S1P in vitello scamosciato e nylon. Puntale Multilayer 200J. Calzata 11. K-SOLE, plantare estraibile in EVA. Metal free. ESD.

INTERSUOLA

in PU PU a doppia densità.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S1P de becerro ante y nailon. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. K SOLE, plantilla amovible termoformada de EVA. Sin metales. ESD.

ENTRESUELA

de PU de doble densidad.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie niskie w kat. S1P ze skóry cielęcej zamszowej i nylonu. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. K-SOLE, wyjmowana wkładka z tworzywa EVA. Metal free. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

z PU/PU podwójnej gęstości.

BIEŻNIK PODESZWY

z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.





Protezione/protección/ochrona

S3 SRC - S1P SRC

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera altamente resistente all'abrasione
Forro altamente resistente a la abrasión
Podszewka o wysokiej odporności na przetarcia

Antiscalzante interno sul retro
Anti-descalzador interior en la parte trasera
Trzymanie stopy wewnątrz z tyłu

Plantare estraibile in poliuretano shock absorber
Plantilla extraíble en poliuretano amortiguador de impactos
Wymowana wkładka z poliuretanu shock absorber

Intersuola in PU espanso
Entresuela de poliuretano expandido
Międzypodeszwa z pianki PU

S3 action nubuck e PU/S1P vitello scamosciato, nylon e PU
S3 Action Nubuck y PU/S1P Vacuno afelpado, nylon y PU
S3 nubuk Action i PU/S1P skóra cielęca zamszowa, nylon i PU

**fit**

comfort 11

antiperforazione

k-sole/tessile

puntale

non metallico 200j

drop

15mm

ajuste

comfort 11

anti-perforación

k-sole/textil

puntera

no metálico 200j

drop

15mm

dopasowanie

comfort 11

ochrona antyprzebiciowa

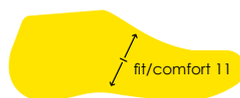
k-sole/tkanina

podnosek

niemetalowy 200j

drop

15mm



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
 Suela externa de PU compacto antiabrasión
 Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia

Resistenza allo scivolamento SRC
 Resistencia al deslizamiento SRC
 Odporność na poślizg SRC



requirements

Tomaia idrorepellente
 Empeine hidrófugo
 Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
 Piel transpirable
 Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
 Zapato antiestático
 Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
 Suela resistente a los hidrocarburos
 Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
 Puntera 200j
 Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
 Absorbencia de la energia del talón
 Absorcja energii w obszarze pięty



Inserto antiperforazione
 Inserto antiperforación
 Wkładka antyprzebiciowa



Suola antiscivolo
 Suela antideslizante
 Podeszwa antypoślizgowa



K SOLE



Soletta antiperforazione tessile, leggera e flessibile.

Plantilla antiperforación textil, ligera y flexible.

Tekstylna antyprzebiciowa wkładka, lekka, elastyczna.

technologies



METHAL FREE

Calzature amagnetiche prive di elementi metallici.

Calzado amagnético sin elementos metálicos.

Obuwie antymagnetyczne bez metalowych elementów.

insole cushion



cod. 703.172595

works

WOMEN
@WORK



plus



BLITZ**BLITZ MID****S3 SRC**

cod. 701.172030

sizes 35/48

col.80013
blackcol.75068
castle rock

Calzatura di sicurezza mid-cut S3 in Action Nubuck idrorepellente, nylon e PU. Puntale multilayer 200J. Calzata 11. K SOLE, plantare estraibile in poliuretano shock absorber. Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad de media caña S3 de Action nubuck repelente al agua, nailon y PU. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. K SOLE, plantilla amovible de poliuretano amortiguador de impactos. Sin metales.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie wysokie S3 z nubuku Action, wodoodporne, nylon i PU. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. K SOLE, wyjmowana wkładka z poliuretanu shock absorber. Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.

**K SOLE**

BLITZ LOW

S3 SRC

cod. 701.172031

sizes 35/48



col.80013
black



col.75068
castle rock

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Action Nubuck idrorepellente, nylon e PU. Puntale multilayer 200J. Calzata 11. K SOLE, plantare estraibile in poliuretano shock absorber. Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S3 de Action nubuk repelente al agua, nailon y PU. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. K SOLE, plantilla amovible de poliuretano amortiguador de impactos. Sin metales.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S3 z nubuku Action, wodoodporne, nylon i PU. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. K SOLE, wymiowana wkładka z poliuretanu shock absorber. Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.



K SOLE

CE EN ISO 20345:2011

BLITZ**BLITZ LOW****S1P SRC****cod. 701.172032**

sizes 35/48



col.25059
beige



col.75068
castle rock



col.60078
blue atlantic

Calzatura di sicurezza bassa S1P in vitello scamosciato, nylon e PU. Puntale multilayer 200J. Calzata 11. K SOLE, plantare estraibile in poliuretano con absorber. Metal free.

INTERSUOLA

in poliuretano espanso.

BATTISTRADA

in poliuretano compatto, antiabrasione.

Calzado de seguridad bajo S1P de becerro ante, nylon y PU. Puntera Multilayer 200J. Horma 11. K SOLE, plantilla amovible de poliuretano con amortiguador de impactos. Sin metales.

ENTRESUELA

de poliuretano expandido.

SUELA EXTERNA

exterior de poliuretano compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S1P ze skóry cielęcej zamszowej, nylonu i PU. Nosek Multilayer 200J. Szerokość 11. K SOLE, wyjmowana wkładka z poliuretanu z amortyzatorem. Metal free.

MIĘDZYPODESZWA

z pianki poliuretanowej.

BIEŻNIK PODESZWY

z poliuretanu o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.

**K SOLE**

CE EN ISO 20345:2011



CREW

Protezione/protección/ochrona

OB SRC

Suola/suela/podeszwa

Eva+gomma/eva+caucho/eva+guma

Costruzione/costrucción/budowa

Montato/montado/łaczona

CE EN ISO 20347:2012

Fodera Air Mesh
 Forro de Air Mesh
 Podszewka Air Mesh

Protezione del tallone in TPU
 Protección del talón de poliuretano termoplástico
 Zabezpieczenie pięty z TPU

Plantare in PU foam memory estraibile e lavabile
 Plantilla de espuma de poliuretano memory extraíble y lavable
 Wyjmowana wkładka z pianki PU nadająca się do prania

Intersuola in EVA
 Entresuela de EVA
 Międzypodeszwa z EVA

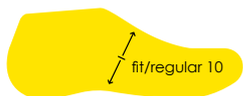
U-Micro leather/U-Micro suede - Mesh
 U-Micro leather/U-Micro suede - Mesh
 Skóra U-Micro/Zamsz U-Micro - Siatka



fit **drop**
 regular 10 15mm

ajuste **drop**
 regular 10 15mm

dopasowanie **drop**
 regular 10 15mm



requirements

Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Gomma slip-resistant con tecnologia D-Spider
Goma slip-resistant con tecnología D-Spider
Guma slip-resistant z zastosowaniem technologii D-Spider

Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC



U-MICRO

Speciale microfibra traspirante e idrorepellente facilmente lavabile e con massima resistenza alla luce.

La microfibra especial transpirable e hidrófuga se lava con facilidad y aporta la máxima resistencia a la luz.

Specjalna oddychająca i wodoodporna mikrofibra, łatwa do mycia, posiadająca maksymalną odporność na światło.

D-SPIDER

Battistrada ad alto coefficiente di grip.

Suela exterior con elevado coeficiente de agarre.

Bieżnik o wysokim współczynniku przyczepności.

EVA

Intersuola in materiale leggero e flessibile di derivazione running.

Entresuela en material ligero y flexible de procedencia running.

Międzypodeszwa z lekkiego i elastycznego materiału wykorzystywanego w obuwiu running.

insole memory



cod. 701.176230

works

WOMEN
@WORK



plus



CREW

CREW MICRO

OB SRC

cod. 701.176228

sizes 35/48

U-MICRO D-SPIDER

WOMEN
@WORKcol.80013
blackcol.20006
white

Calzatura da lavoro bassa OB in microfibra. Calzata 10. Plantare estraibile in PU foam memory.

INTERSUOLA

EVA.

BATTISTRADA

in gomma, SLIP RESISTANT.

Calzado de trabajo bajo OB de microfibra. Tallaje 10. Plantilla extraíble de PU foam memory.

ENTRESUELA

EVA.

SUELA EXTERNA

de goma, SLIP RESISTANT.

Obuwie robocze niskie OB z mikrofibry. Szerokość 10. Wyjmowana wkładka z pianki PU memory foam.

MIĘDZYPODESZWA

EVA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy, SLIP RESISTANT.



CREW

CREW MICROMESH

OB SRC

cod. 701.176230

sizes 35/48



D-SPIDER

U-MICRO

WOMEN
@WORKcol.60065
blue denimcol.75066
wind greycol.80013
black

Calzatura da lavoro bassa OB in microfibra e mesh.
Calzata 10. Plantare estraibile in PU foam memory.

INTERSUOLA

EVA.

BATTISTRADA

in gomma, SLIP RESISTANT.

Calzado de trabajo bajo OB de microfibra y malla.
Tallaje 10. Plantilla extraible de PU foam memory.

ENTRESUELA

EVA.

SUELA EXTERNA

de goma, SLIP RESISTANT.

Obuwie robocze niskie OB z mikrofibry i siatki.
Szerokość 10. Wyjmowana wkładka z pianki PU
memory foam.

MIĘDZYPODESZWA

EVA.

BIEŻNIK PODESZWY

z gumy, SLIP RESISTANT.





ACCESSORI/ACCESORIOS/AKCESORIA

CAPPELLI/GORRAS/CZAPKI	225
CALZINI/CALCETINES/SKARPETY	228
GINOCCHIERE/RODILLERAS/NAKOLANNIKI	235
CERA PER CALZATURE/GRASA PARA CALZADO/WOSK DO OBUWIA	236
SOLETTI/PLANTILLAS/WKŁADKI	237
LACCI/CORDONES/SZNUROWADŁA	252

BASEBALL CAP**cod. 703.176621**

one size

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Mini ottoman 100% poliestere

Minitomán de 100 % poliéster

Poliester 100% drobno prążkowany

**col.60063**
blue corsair**col.80013**
black**col.45045**
true red

Cappellino da baseball in mini ottoman poliestere.

Gorra de béisbol de miniotomán de poliéster.

Czapka baseballowa z poliestru w drobne prążki.

WOOL CAP GRAPHIC

cod. 703.176622

one size

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

100% Acrilico

100 % acrílico

100% akryl



col.60063
blue corsair



col.80013
black

Berretto in acrilico con grafica Utility, double side.

Gorro de acrílico con gráfico Utility, reversible.

Czapka akrylowa z nadrukiem Utility, dwustronna.

POLAR BEANIE**cod. 703.176620**

one size

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Tessuto esterno: 100% acrilico; interno: micropile 100% poliestere

Tejido exterior: 100 % acrílico; interior: microtejido polar de 100% poliéster

Materiał wierzchni: 100% akryl; wnętrze: mikropolar 100% poliester



col.60063
blue corsair



col.80013
black

Berretto in acrilico con interno in micropile.

Gorro de acrílico con interior de microtejido polar.

Czapka akrylowa z podszewką z mikropolaru.

WORK SOCKS BREATH

cod. 703.176208

sizes S/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

52% Poliamide 43% Polipropilene 5% Elastane
 52 % poliamida 43 % polipropileno 5 % elastano
 52% poliamid 43% polipropylen 5% elastan



col.80013
black



pack

Calzino traspirante elasticizzato in nylon e polipropilene, traspirante e antibatterico.

Calcetín transpirable elástico de nailon y polipropileno, transpirable y antibacteriano.

Skarpetki oddychające, elastyczne, z nylonu i polipropylenu, oddychające i antybakteryjne.

229

COTTON SUMMER SOCKS**cod. 703.160485**

sizes S/XL

cod. 703.176922.C03 **new**

sizes S/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

80% Cotone 15% Poliamide 5% Elastane
 80% Algodón 15% Poliamida 5% Elastano
 80% Bawełna 15% Poliamid 5% Elastan



col.C4699
 black/grey



Calze estive in cotone.

Calcetines de verano de algodón.

Skarpety bawełniane letnie.

703.160485
 pack X1

703.176922.C03
 pack X3



col.C4699
black/grey

COTTON WINTER SOCKS

cod. 703.159683

sizes S/XL

new cod. 703.176921.C03

sizes S/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

77% Cotone 18% Poliamide 5% Elastane

77% Algodón 18% Poliamida 5% Elastano

77% Bawełna 18% Poliamid 5% Elastan



cod. 703.176921.C03
pack X3



703.159683
pack X1

Calze invernali in cotone.

Calcetines de invierno de algodón.

Skarpety techniczne zimowe.

231

GHOST SOCKS**cod. 703.160484**

sizes S/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

45% Coolmax 32% Cotone 15% Poliammide 7% Kevlar 1% Elastane

45% Coolmax 32% Algodón 15% Poliamida 7% Kevlar 1% Elastano

45% Coolmax 32% Bawełna 15% Poliamid 7% Kevlar 1% Elastan

COOLMAX®

DuPont™

KEVLAR®col.C4699
black/grey

Calzino estivo.

Calcetines de verano.

Skarpetki letnie.

pack X1

TECH SUMMER SOCKS

cod. 703.160486

sizes M/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

45% Coolmax 25% Cotone 20% Poliammide 6% Kevlar 4% Elastane

45% Coolmax 25% Algodón 20% Poliamida 6% Kevlar 4% Elastano

45% Coolmax 25% Bawełna 20% Poliamid 6% Kevlar 4% Elastan

COOLMAX®
DuPont™
KEVLAR®col.C4699
black/grey

pack X1

Calze estive tecniche.

Calcetines de verano técnicos.

Skarpety techniczne letnie.

233

TECHNICAL WINTER SOCKS

cod. 703.159684

sizes M/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

70% Cotone 21% Poliammide 5% Kevlar 4% Elastane

70% Algodón 21% Poliamida 5% Kevlar 4% Elastano

70% Bawełna 21% Poliamid 5% Kevlar 4% Elastan

DuPont™

KEVLAR®col. C4699
black/grey

pack X1

Calze invernali tecniche.

Calcetines de invierno técnicos.

Skarpety bawełniane zimowe.



col.C4699
black/grey

MERINOS WINTER SOCKS

cod. 703.159685

sizes M/XL

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

32% Lana Merinos 28% Polipropilene 20% Poliamide 10% Acrilico 8% Elastane 2% Carbonio

32% Lana Merina 28% Polipropileno 20% Poliamida 10% Acrilico 8% Elastano 2% Carbonio

32% Wełna Merynos 28% Polipropylen 20% Poliamid 10% Akryl 8% Elastan 2% Węgiel



pack X1

Calze invernali in lana merinos.

Calcetines de invierno de lana merina.

Skarpety zimowe z wełny merinos.

235

KNEE PAD UTILITY**cod. 703.146417**

one size

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

100% PVC
100% PVC
100% PVC



col.96014
anthracite



Ginocchiere.

Rodillerasz.

Nakolanniki.

pack

NATURAL WAX 20 PCS

cod. 703.161339.C20

**COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD**

20 vasetti da 50ml di grasso naturale per calzature

20 frascos de 50ml de grasa natural para calzados

20 puszcetek o poj. 50 ml z naturalnym tłuszczem do obuwia

Grasso naturale per calzature, protegge, nutre e ammorbidisce.

Grasa natural para calzado, protege, nutre y suaviza.

Naturalny tłuszcz do obuwia, chroni, odżywia i zmiękcza.

INSOLE FOAM COMFORT

cod. 703.176202

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso e tessuto poliestere

PU expandido y tejido poliéster

Pianka poliuretanowa i tkanina poliestrowa

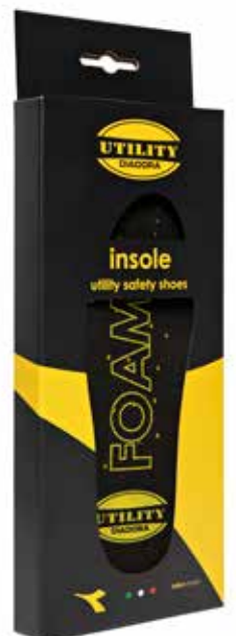


col.C8292
yellow Utility/yellow Utility

Plantare in PU espanso extra comfort; riduce le sollecitazioni laterali. Traspirante e antibatterico. Certificato per l'utilizzo con le linee: Glove, Glove Net, Run e Run Net Airbox.

Plantilla de PU expandido extracómodo; reduce los esfuerzos laterales. Transpirable y antibacteriano. Certificado para el uso con las líneas: Glove, Glove Net, Run y Run Net Airbox.

Wkładka z pianki PU zapewnia większy komfort; zmniejsza naprężenia boczne. Oddychające i antybakteryjne. Certyfikowane do stosowania z liniami: Glove, Glove Net, Run i Run Net Airbox.



pack

INSOLE GEL RELAX**cod. 703.176205**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso + inserto gel e tessuto poliestere
 PU expandido + inserción de gel y tejido de poliéster
 Pianka PU + wkładka żelowa i tkanina poliestrowa



col.C8929
 classic green/yellow Utility



pack

Plantare in PU espanso extra comfort con inserto in gel per l'assorbimento dello shock da impatto nel tallone; riduce le sollecitazioni laterali. Traspirante e antibatterico. Certificato per l'utilizzo con le linee: Glove, Glove Net, Run e Run Net Airbox.

Plantilla de PU expandido extracómodo con inserción de gel para absorber los impactos en el talón; reduce los esfuerzos laterales. Transpirable y antibacteriano. Certificado para el uso con las líneas: Glove, Glove Net, Run y Run Net Airbox.

Wkładka z pianki PU zapewnia większy komfort, wkładka żelowa amortyzuje uderzenia pięty o podłoże; zmniejsza naprężenia boczne. Oddychające i antybakteryjne. Certyfikowane do stosowania z liniami: Glove, Glove Net, Run i Run Net Airbox.

INSOLE GEL PERFORMANCE

cod. 703.176199

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso + inserto gel + memory e tessuto poliestere

PU expandido + inserción de gel + memory y tejido poliéster

Pianka PU + wkładka żelowa + pianka memory i tkanina poliestrowa

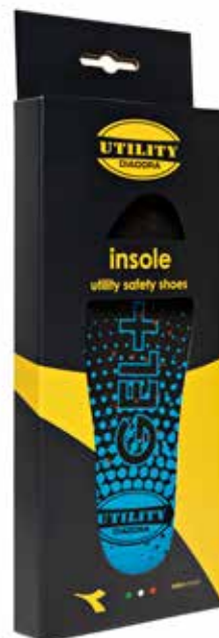


col.C8930
sky blue/yellow Utility

Plantare in PU espanso extra comfort con inserto gel esteso, per l'assorbimento dello shock da impatto nel tallone e la riduzione delle vibrazioni. Strato Memory per il massimo del comfort. Traspirante e antibatterico. Certificato per l'utilizzo con le linee: Glove, Glove Net, Run e Run Net Airbox.

Plantilla de PU expandido ultracómodo con inserción de gel extendido, para la absorción de los impactos en el talón y la reducción de las vibraciones. Capa Memory para el máximo confort. Transpirable y antibacteriano. Certificado para el uso con las líneas: Glove, Glove Net, Run y Run Net Airbox.

Wkładka z pianki PU zapewnia większy komfort, szeroka wkładka żelowa amortyzuje uderzenia pięty o podłoże i redukuje wibracje. Warstwa pianki Memory zapewnia maksymalny komfort. Oddychające i antybakteryjne. Certyfikowane do stosowania z liniami: Glove, Glove Net, Run i Run Net Airbox.



pack

INSOLE PU GLOVE MDS**cod. 703.176786**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso + carboni attivi e tessuto poliestere
 PU expandido + carbones activos y tejido de poliéster
 Pianka PU + węgiel aktywny i tkanina poliestrowa



col.C4133
 yellow Utility/black



pack

Plantare estraibile microforato in PU espanso a celle aperte, traspirante con carboni attivi.

Plantilla extraíble microperforada de PU expandido con celdas abiertas, transpirable con carbones activos.

Wyjmowana wkładka z pianki otwartokomórkowej PU z mikrootworami, transpiracyjna, z aktywnym węglem.

INSOLE RUN NET PU FOAM

cod. 703.176788

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso + carboni attivi e tessuto poliestere

PU expandido + carbones activos y tejido de poliéster

Pianka PU + węgiel aktywny i tkanina poliestrowa



col.C4133
yellow Utility/black

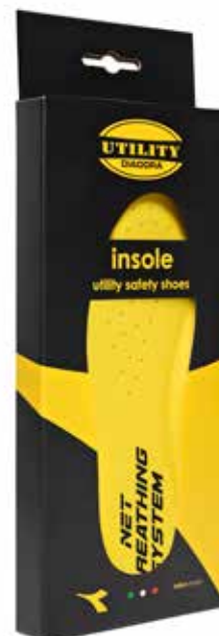


col.C8766
shocking pink/black

Plantare estraibile microforato in PU espanso a celle aperte, traspirante con carboni attivi.

Plantilla extraíble microperforada de PU expandido con celdas abiertas, transpirable con carbones activos.

Wymowana wkładka z pianki otwartokomórkowej PU z mikrootworami, transpiracyjna, z aktywnym węglem.



pack

INSOLE RUN PU FOAM**cod. 703.175941**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso + carboni attivi e tessuto poliestere
 PU expandido + carbones activos y tejido de poliéster
 Pianka PU + węgiel aktywny i tkanina poliestrowa



col.C8292
 yellow Utility/yellow Utility



col.C8291
 yellow Utility/blue



pack

Plantare estraibile microforato in PU espanso a celle aperte, traspirante e con carboni attivi.

Plantilla amovible microforada en PU expandido con celdas abiertas, transpirable y con carbones activos.

Wymowana wkładka formowana termicznie z PU z aktywnym węglem.

INSOLE EVA**cod. 703.159116**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

EVA + tessuto Cambrelle®

EVA + tela Cambrelle®

EVA + tkanina Cambrelle®

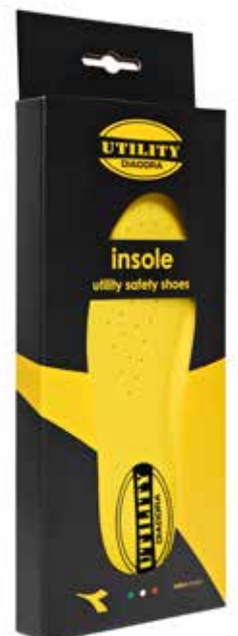


col.35014
yellow Utility

Plantare in EVA termoformata per la linea Sport.

Plantilla de EVA termoformada para la línea Sport.

Wkładka formowana termicznie z mat EVA dla linii Sport.



pack

INSOLE EVERY**cod. 703.159112**

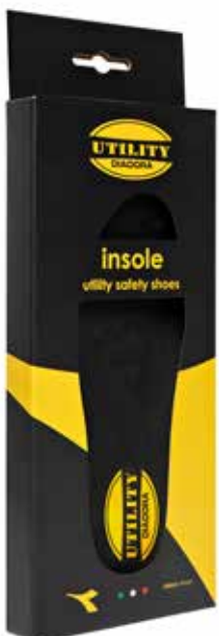
sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Lattice con carboni attivi + EVA + tessuto poliestere
 Látex con carbones activos + EVA + tejido de poliéster
 Lateks z aktywnym węglem + EVA + tkanina poliestrowa



col.C0471
 leather/yellow



pack

Plantare in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA per la linea Beat.

Plantilla de Látex y carbones activos, talonera de EVA para la línea Beat.

Wkładka z lateksu i aktywnego węgla, napiętki z tworzywa EVA dla linii Beat.

INSOLE CUSHION**cod. 703.172595**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

PU espanso + tessuto poliestere
 PU expandido + tejido de poliéster
 Pianka PU + tkanina poliestrowa

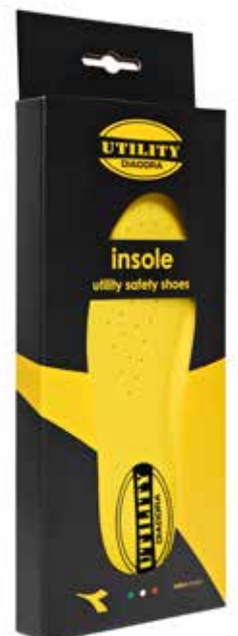


col.35015
yellow

Plantare estraibile in schiuma poliuretanic con
 schock absorber per la linea Blitz.

Plantilla extraíble de espuma de poliuretano con
 sistema de absorción de impactos para la línea Blitz.

Wymowana wkładka z pianki poliuretanowej z
 schock absorber dla linii Blitz.



pack

INSOLE ACTIVE II**cod. 703.171342**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

EVA termoformata + shock absorber + tessuto Cambrelle®

EVA termoformada + amortiguador + tela Cambrelle®

Formowana termicznie, tworzywo EVA + shock absorber + tkanina Cambrelle®

col.02270
straw/black

pack

Plantare in EVA termoformata + shock absorber per la linea Glove.

Plantilla de EVA termoformada + amortiguador para la linea Glove.

Wkładka z EVA formowana termicznie + shock absorber dla linii Glove.

247

INSOLE CLASSIC**cod. 703.171347**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

EVA + tessuto poliestere

EVA + tejido de poliéster

EVA + tkanina poliestrowa

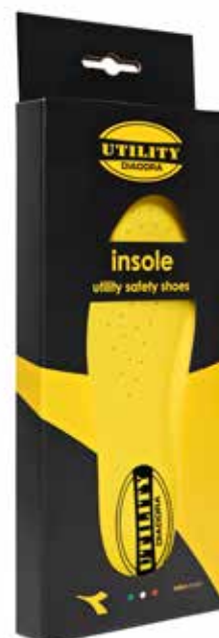


col.C4133
yellow Utility/black

Plantare in EVA termoformata per la linea Classic.

Plantilla de EVA termoformada para la linea Classic.

Wkładka z EVA formowana termicznie dla linii Classic.



pack

INSOLE TRAIL**cod. 703.171348**

sizes 35/48



col.C4133
yellow Utility/black

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Poliuretano espanso e tessuto poliestere
 Poliuretano expandido y tejido poliester
 Pianka poliuretanowa i tkanina poliestrowa



pack

Plantare ad elevata traspirabilità, con carboni attivi per linea Trail e Flex.

Plantilla transpirable y antibacteriana con carbones activos para las líneas Trail y Flex.

Wkładka o wysokiej oddychalności z aktywnym węglem dla linii D-Trail i D-Flex.

INSOLE NBS**cod. 703.174113**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

EVA + tessuto poliestere

EVA + tejido de poliéster

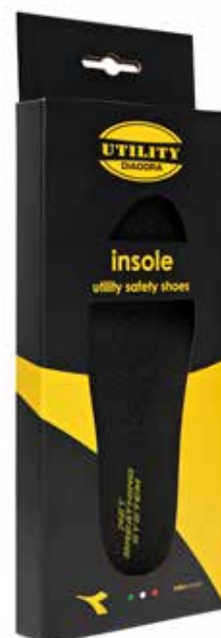
EVA + tkanina poliestrowa

col.80013
black

Plantare estraibile traspirante con carboni attivi per la linea Glove Net.

Plantilla amovible transpirable con carbones activos para la linea Glove Net.

Wymowana wkładka transpiracyjna z aktywnym węglem dla linii Glove net.



pack

INSOLE EVA FORMULA**cod. 703.175942**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

EVA + tessuto poliestere
 EVA + tejido de poliéster
 EVA + tkanina poliestrowa



col.C9012
 black/yellow



pack

Plantare estraibile in lattice e carboni attivi,
 talloniera in EVA.

Plantilla amovible de látex con carbones activos,
 talonera de EVA.

Wymowana wkładka z lateksu i aktywnego węgla,
 napiętki z tworzywa EVA.

INSOLE MEMORY CREW**cod. 703.176787**

sizes 35/48

COMPOSIZIONE/COMPOSICIÓN/SKŁAD

Pu espanso memory + tessuto poliestere

Pu expandido memory + tejido de poliéster

Pianka PU memory foam + tkanina poliestrowa

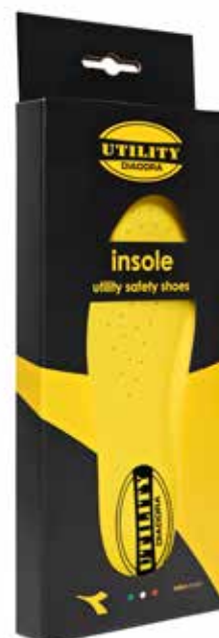


col.C4133
yellow Utility/black

Plantare microforato in PU foam memory, estraibile e lavabile.

Plantilla microperforada de PU foam memory, extraíble y lavable.

Wkładka z mikrootworami z pianki PU memory foam, wyjmowana i nadająca się do prania.



pack

LACES TRAIL LEATHER**cod. 703.174215.C10**

170 cm

cod. 703.174216.C10

140 cm



col.C7561
cactus/black
703.174215.C10
703.174216.C10



col.C7560
orange rust/black
703.174216.C10

**pack**

Pack da 10 paia confezionate singolarmente
Pack de 10 pares en paquetes unitarios
Zestaw 10 par w pojedynczych opakowaniach

Lacci per linea Trail Leather (conf. 10 paia - rotondi).

Cordones para la línea Trail Leather (caja 10 unidades - redondos).

Sznurowadła do modeli Trail Leather. (opakowanie 10 par - okrągłe).

LACES

cod. 703.153273.C10

120 cm

cod. 703.153274.C10

150 cm

cod. 703.153275.C10

100 cm

cod. 703.153276.C10

120 cm

cod. 703.153277.C10

140 cm

Pack da 10 paia confezionate singolarmente
 Pack de 10 pares en paquetes unitarios
 Zestaw 10 par w pojedynczych opakowaniach



col.45032
 Ferrari red Italy
 cod. 703.153275.C10
 cod. 703.153276.C10
 cod. 703.153277.C10



col.50150
 geranium pink
 cod. 703.153275.C10
 cod. 703.153276.C10
 cod. 703.153277.C10



col.80013
 black
 cod. 703.153275.C10
 cod. 703.153277.C10



col.C1463
 black/yellow
 cod. 703.153273.C10
 cod. 703.153274.C10



col.60055
 dark navy
 cod. 703.153275.C10



col.35014
 yellow Utility
 cod. 703.153275.C10
 cod. 703.153276.C10
 cod. 703.153277.C10



col.75040
 aluminium
 cod. 703.153275.C10
 cod. 703.153277.C10



col.45041
 dark red
 cod. 703.153275.C10

Lacci per linee Beat, Glove e Run (conf. 10 paia -
 piatti).

Cordones para las líneas Beat, Glove, Run (caja 10
 unidades - planos).

Sznurowadła do modeli Beat, Glove i Run.
 (opakowanie zawiera 10 par płaskich sznurówek).



LACES FLEX**cod. 703.171344.C10**

110 cm

cod. 703.171343.C10

140 cm



Pack da 10 paia confezionate singolarmente
 Pack de 10 pares en paquetes unitarios
 Zestaw 10 par w pojedynczych opakowaniach

col.65042
 azure sky blue
 cod.703.171343.C10
 cod.703.171344.C10



col.75030
 grey
 cod.703.171343.C10
 cod.703.171344.C10

**pack**

Lacci per linea Flex (conf. 10 paia - rotondi).

Cordones para la linea Flex (caja 10 unidades - redondos).

Sznurowadła do modeli Flex. (opakowanie zawiera 10 par okrągłych sznurówek).

LACES

cod. 703.160585.C10

110 cm

cod. 703.160586.C10

130 cm

Pack da 10 paia confezionate singolarmente
 Pack de 10 pares en paquetes unitarios
 Zestaw 10 par w pojedynczych opakowaniach



col.C0401
 black/yellow
 cod.703.160585.C10
 cod.703.160586.C10



col.80013
 black
 cod.703.160585.C10
 cod.703.160586.C10



col.75040
 aluminium
 cod.703.160585.C10
 cod.703.160586.C10



col.45041
 dark red
 cod.703.160585.C10
 cod.703.160586.C10



col.70434
 green rage
 cod.703.160585.C10
 cod.703.160586.C10

Lacci per linee Sport, Classic e Blitz (conf. 10 paia - rotondi).

Cordones para las líneas Sport, Classic y Blitz (caja 10 unidades - redondos).

Sznurówka do modeli New Sport, Classic i Blitz. (opakowanie zawiera 10 par okrągłych sznurówek).



LACES STRIKE

cod. 703.176926.C10

120 cm

Pack da 10 paia confezionate singolarmente
 Pack de 10 pares en paquetes unitarios
 Zestaw 10 par w pojedynczych opakowaniach



col.97027
green fluo



col.35014
yellow Utility



col.95081
red fluo



col.65042
azure sky blue



col.75040
aluminium



pack

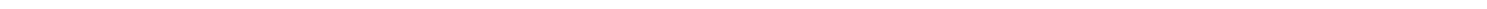
Lacci per la linea Strike (conf. da 10 paia - piattj).

Cordones para la línea Strike (pack de 10 pares - planos)

Sznurowadła dla linii Strike (Opakowania po 10 par sznurowadeł płaskich)



CERTIFICAZIONI/CERTIFICACION/CERTYFIKACJA	260
TECH: ABBIGLIAMENTO/PRENDAS DA VESTIR/ODZIEŻ	261
TECH: CALZATURE/CALZADO/OBUWIE	263
TABELLA TAGLIE/GUÍA DE TALLAS/TABELA ROZMIARÓW	267
NOTE INFORMATIVE/NOTAS INFORMATIVAS/NOTY INFORMACYJNE	269
CONTENTS	277



CERTIFICAZIONE ISO 9001/CERTIFICACIÓN ISO 9001/CERTYFIKAT ISO 9001

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



Certificato numero:

Número de certificado:

Numer certyfikatu:

80930-2010-AQ-ITA-SINCERT**09/07/2019 - 08/07/2022**

Si certifica che il sistema di gestione di

Se certifica que el sistema de gestión de

Niniejszym potwierdza się, że system zarządzania

Diadora S.p.A.

Via Montello, 80 - 31031 Caerano di San Marco (TV) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità:

Cumple con los requisitos de la norma para el Sistema de Gestión de Calidad:

Jest zgodny z wymaganiami normy dotyczącej Systemu Zarządzania Jakością:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, produzione e vendita di calzature ed abbigliamento di sicurezza, di protezione, professionale e relativi accessori - Linea Utility (EA: 05, 04)

Esta certificación es válida para el siguiente campo de aplicación:

Diseño, producción y venta de ropa y calzado de seguridad, protección, profesional y accesorios relacionados - Línea Utility (EA:05, 04)

Ten certyfikat jest ważny dla następującego pola zastosowania:

Projektowanie, produkcja i sprzedaż obuwia i odzieży ochronnej, zabezpieczającej i profesjonalnej oraz odpowiednich akcesoriów - Linia Utility (EA: 05, 04)

ABBIGLIAMENTO/PRENDAS DA VESTIR/ODZIEŻ

Thermore®

THERMAL INSULATION EXPERTS
SINCE 1972

Concepita per un uso intensivo e quotidiano, Thermosoft® garantisce facilità di manutenzione e alta resistenza. Assicura elevata termicità con un peso contenuto: è calda, leggera e di poco ingombro. I prodotti Thermosoft® sono protetti dal finissaggio esclusivo contro la fuoriuscita delle fibre, sia dal tessuto che dalla fodera. Analisi specifiche li hanno dichiarati privi di PFOA e di PFOS (acido e solfato perfluorooctanico).

Pensada para un uso intensivo y cotidiano, Thermosoft® garantiza facilidad de mantenimiento y alta resistencia. Asegura elevada termicidad y poco peso: es caliente, ligera y ocupa poco espacio. Los productos Thermosoft® están protegidos contra la salida de las fibras del tejido y del forro, gracias a su acabado exclusivo. Análisis específicos declararon que no tienen PFOA ni PFOS (ácido y sulfato perfluorooctanico).

Opracowane do codziennego i intensywnego użytkowania, wypełnienie Thermosoft® zapewnia łatwe utrzymanie i wysoką odporność. Gwarantuje bardzo ciepłe wypełnienie i niewielką wagę: jest ciepłe, lekkie o małych gabarytach. Produkty Thermosoft® są chronione ekskluzywnym wykończeniem zabezpieczającym przed wychodzeniem włókien zarówno z tkaniny jak i podszewki. Badania potwierdzają produkty jako wolne od PFOA i PFOS (kwas perfluorooktanowy i sulfonian perfluorooktanu).

CORDURA®
F A B R I C

Tessuto leggero e di facile manutenzione, garantisce la massima resistenza ad abrasioni, lacerazioni, strappi e perforazioni.

Tejido ligero y fácil de mantener para garantizar el máximo rendimiento contra las abrasiones, laceraciones, tirones y perforaciones.

Lekka i łatwa w utrzymaniu tkanina. Zapewnia maksymalną odporność na przetarcia, rozdarcia, rozerwania i perforacje.

DuPont™
KEVLAR®

Il marchio Kevlar® creato da DuPont unisce resistenza e leggerezza. La fibra Kevlar® è utilizzata in tutto il mondo e nei modi più diversi.

La marca Kevlar® creada por DuPont une resistencia y ligereza. La fibra Kevlar® ha sido usada en todo el mundo y en las formas más diferentes.

Produkt Kevlar® opracowany przez DuPont łączy wytrzymałość i lekkość. Włókno Kevlar® jest używane na całym świecie i w najróżniejszy sposób.

COOLMAX®

Le fibre nei tessuti Coolmax® trasportano il sudore verso la superficie dell'indumento, dove può evaporare rapidamente. Contemporaneamente, garantiscono la massima traspirabilità.

Las fibras en los tejidos Coolmax® conducen el sudor hacia la superficie de la prenda, en donde se evapora rápidamente. Además, garantizan la máxima transpirabilidad.

Włókna w tkaninie Coolmax® odprowadzają pot na powierzchnię ubrania, skąd może szybko odparować. Jednocześnie zapewniają maksymalną oddychalność.

DIADRY

Grazie alla particolare struttura a nido d'ape del materiale, il sudore viene veicolato all'esterno in 1/3 del tempo rispetto ai tessuti tradizionali. La costruzione del tessuto inoltre, aumenta la micro ventilazione rendendo il capo altamente traspirante.

Gracias a la estructura única del material de nido de abeja, el sudor se transporta afuera en 1/3 del tiempo en comparación con los tejidos tradicionales. La construcción del tejido también aumenta la ventilación micro haciendo que el jefe altamente transpirable.

Dzięki szczególnej strukturze materiały typu plaster miodu pot jest odprowadzany na zewnątrz w czasie, który wynosi 1/3 czasu potrzebnego w tradycyjnych tkaninach. Ponadto konstrukcja tkaniny zwiększa mikro wentylację co sprawia, że ubranie jest wysoko oddychające.

b-Fit
STRETCH

Libertà di movimento: i fili di elastomero rendono elastici ed ergonomici i capi Utility realizzati con materiali B-fit, garantendo massima libertà di movimento.

Libertad de movimiento: los hilos de elastómero hacen que la ropa Utility realizada en B-fit sea elástica y ergonómica, garantizando una máxima libertad de movimiento.

Swoboda ruchu: przędza elastomerowa sprawia, że odzież Utility produkowana z materiałów B-fit jest elastyczna i ergonomiczna i zapewnia maksymalną swobodę ruchu.

ABBIGLIAMENTO/PRENDAS DA VESTIR/ODZIEŻ

RIPSTOP

Il tessuto RIPSTOP è un materiale leggero di derivazione militare, grazie alla sua struttura offre maggiore resistenza alla lacerazione mediante l'inserimento a distanza costante sia in trama che in ordito di un filamento più robusto, avendo come risultato visivo la tipica "quadrettatura". Questa struttura limita l'espansione di eventuali lacerazioni, in quanto confinate all'interno dei filamenti più robusti.

El tejido RIPSTOP es un material ligero de origen militar. Su estructura ofrece una mayor resistencia al desgarro mediante la introducción de un hilo más robusto a una distancia constante en la trama y en la urdimbre, que produce el típico efecto visual "cuadrículado". Dicha estructura impide la expansión de posibles desgarros al limitarlos internamente en hilos más robustos.

Tkanina RIPSTOP jest lekką tkaniną, która wywodzi się z odzieży wojskowej. Ze względu na swoją strukturę jest bardziej odporna na rozdarcia dzięki zastosowaniu w stałych odstępach, zarówno w wątku jak i w osnowie, mocniejszego włókna, co daje charakterystyczny efekt wizualny w postaci „kratki”. Taka struktura ogranicza powiększanie się rozdarć ponieważ są ograniczane mocniejszym włóknem.

WINDLESS

La presenza di una speciale membrana antivento rende il tessuto adatto all'utilizzo outdoor nelle varie condizioni climatiche, donando inoltre al capo la capacità di traspirare.

Gracias a la presencia de una membrana especial cortavientos, el tejido es confortable y adecuado a un uso al aire libre en diferentes condiciones climáticas, permitiendo también que la prenda transpire.

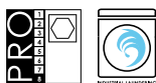
Obecność specjalnej membrany wiatroodpornej sprawia, że tkanina jest odpowiednia do zastosowań outdoor w różnych warunkach pogodowych, a ponadto umożliwia odzieży oddychanie.

D-BRIGHT

Dalla ricerca e Sviluppo Diadora nasce D-BRIGHT: tecnologia fotoluminescente che assorbe energia da sorgenti luminose e la rilascia in situazione di scarsa luminosità. Diadora Utility: innovazione, comfort e protezione.

De la investigación y del desarrollo de Diadora se crea D-BRIGHT: una tecnología fotoluminescente, que absorbe energía de fuentes luminosas y la libera en situaciones de luminosidad escasa. Diadora Utility: innovación, confort y protección.

Dzięki programowi badawczo-rozwojowemu Diadora powstała technologia D-Bright: materiał fotoluminescencyjny, który pochłania energię ze źródeł światła i uwalnia ją w warunkach słabego oświetlenia. Diadora Utility: innowacja, komfort i ochrona.



I prodotti etichettati con il simbolo "PRO" sono anche idonei ai lavaggi industriali in accordo con ISO 15797 standard internazionale per i lavaggi industriali di abbigliamento da lavoro. I prodotti sono testati in relazione ai processi di lavaggio e asciugatura e l'etichetta su ogni prodotto fornisce informazioni su quali i processi di lavaggio e asciugatura sono adatti al prodotto.

- I numeri da 1 a 8 indicano i tessuti impiegati e le indicazioni di lavaggio

- L'icona indica il tipo di processo di asciugatura

Los productos etiquetados con el símbolo «PRO» también son adecuados para lavados industriales de acuerdo con la norma ISO 15797, norma internacional para los lavados industriales de ropa de trabajo. Los productos se prueban en relación a los procesos de lavado y secado, y la etiqueta de cada producto proporciona información sobre qué procesos de lavado y secado son adecuados para el producto.

- Los números de 1 a 8 indican los tejidos empleados y las indicaciones de lavado

- El icono indica el tipo de proceso de secado

Produkty oznaczone symbolem „PRO” nadają się również do prania przemysłowego zgodnie z międzynarodową normą ISO 15797 dotyczącą przemysłowego czyszczenia odzieży roboczej. Produkty są testowane pod kątem procesów prania i suszenia, a etykieta na każdym produkcie zawiera informacje o tym, które procesy prania i suszenia są odpowiednie dla danego produktu.

- Cyfry od 1 do 8 wskazują zastosowane tkaniny i instrukcje dotyczące prania

- Ikona wskazuje rodzaj procesu suszenia



WASHED

Ogni Prodotto "Washed" diventa unico grazie al lavaggio. Il colore non uniforme è una caratteristica voluta ed il tessuto risulta piu' morbido e piacevole al tatto.

Todos los productos "Washed" son únicos gracias al lavado. El color no uniforme es una característica buscada y el tejido es más suave y agradable al tacto.

Każdy produkt typu „Washed” zyskuje niepowtarzalny wygląd dzięki metodzie obróbki. Niejednolity kolor jest cechą zamierzoną, a tkanina staje się bardziej miękka i przyjemna w dotyku.



Hidden Power

I capi underwear Diadora Utility, grazie alla fibra in Polipropilene che non trattiene l'umidità, garantiscono il mantenimento della pelle asciutta. La fibra in poliammide permette l'isolamento termico e quindi mantenimento del corpo ad una temperatura ottimale. Il Polipropilene ha inoltre proprietà batteriostatiche rendendo i capi antiallergici e antiodore.

La ropa interior Diadora Utility, gracias a la fibra de Polipropileno que no retiene la humedad, garantiza el mantenimiento de la piel seca. Esta fibra permite el aislamiento térmico, por esto mantiene el cuerpo a una temperatura ideal. Además, el Polipropileno tiene propiedades bacteriano-estáticas, por eso la ropa es antialérgicos y antiolor.

Odzież underwear Diadora Utility dzięki włóknu z polipropylenu, które nie zatrzymuje wilgoci, zapewnia utrzymanie skóry w suchym stanie. Włókno poliamidowe umożliwia izolację termiczną i w związku z tym utrzymanie optymalnej temperatury ciała. Ponadto, polipropylen posiada właściwości bakteriostatyczne dzięki czemu odzież jest antyalergiczna i zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

CALZATURE/CALZADO/OBUWIE



La speciale membrana Sympatex offre il massimo della performance, della protezione e del confort in tutte le condizioni meteorologiche.

La membrana especial Sympatex proporciona los resultados mejores, con respecto a la protección y al confort en todas las condiciones meteorológicas.

Specjalna membrana Sympatex oferuje maksymalną efektywność, ochronę oraz komfort w każdych warunkach klimatycznych.

massima performance/rendimiento optimo/maksymalna efektywność


- 100% impermeabile all'acqua
- Colonna d'acqua della membrana > 45.000 mm
- Ottima traspirazione
- 100% impermeabili al vento
- Membrana estremamente sottile ed elastica
- Estremamente resistente
- Regolazione dinamica del clima

- 100% impermeable al agua
- Columna de agua de la membrana > 45.000 mm
- Transpirabilidad óptima
- 100% impermeable al viento
- Membrana muy fina y elástica
- Extremadamente resistente
- Regulación dinámica del clima

- 100-procentowa wodoszczelność
- Słup wody membrany > 45 000 mm
- Doskonała oddychalność
- 100-procentowa wiatroodporność
- Wyjątkowo cienka i elastyczna membrana
- Ekstremalnie wytrzymała
- Dynamiczna regulacja środowiska

massima ecologia/máximo respeto ecológico/maksymalna ochrona środowiska


- Membrana riciclabile al 100%
- Polietere/estere non dannoso per la salute
- Laminati riciclabili al 100% e senza PFC
- Senza PTFE
- Certificazione bluesign®
- Certificazione Oeko-Tex® standard 100
- Componenti senza fluorocarburi
- Tessuti riciclati al 100%

- Membrana riciclabile al 100%
- Poliéter/éster no dañino para la salud
- Laminados reciclables al 100% y sin PFCs
- Sin PTFE
- Certificación bluesign®
- Certificación Oeko-Tex® estándar 100
- Componentes sin fluorocarburos
- Tejidos reciclados al 100%

- Membrana w 100% nadająca się do przetworzenia
- Polieter/poliester nieszkodliwy dla zdrowia
- Laminaty nadające się do recyklingu w 100% i bez PFC
- Bez PTFE
- Certyfikat bluesign®
- Certyfikat Oeko-Tex® standard 100
- Skład bez węglowodorów fluoropochodnych
- Tkaniny wykonane w 100% z materiałów pochodzących z recyklingu

trail sympatex mid


CALZATURE/CALZADO/OBUWIE



La conceria Perwanger® è una realtà conciaria di Auer (BZ) con alle spalle una tradizione di famiglia di più di due secoli tramandata di padre in figlio per più di cinque generazioni dal 1780.

La curtiduría Perwanger® es una realidad del curtido de pieles ubicada en Auer (Bolzano), que cuenta con una dilatada tradición familiar de más de dos siglos, transmitida de padres a hijos, por más de cinco generaciones desde 1780.

Garbarnia Perwanger® jest firmą z siedzibą we włoskiej miejscowości Auer (BZ), której tradycja rodzinna jest kontynuowana od ponad dwóch wieków i jest przekazywana z ojca na syna od ponad pięciu pokoleń od 1780 roku.

resistente all'acqua/resistente al agua/wodoodporna

Le pelli hanno caratteristiche di impermeabilità superiori, anche nell'utilizzo più estremo permettono ai piedi di rimanere asciutti.

Las pieles tienen características superiores de impermeabilidad, incluso en la utilización más extremada mantienen secos los pies.

Skóry charakteryzuje zwiększona odporność na wodę, także w ekstremalnych warunkach użytkowania umożliwiają utrzymanie suchego środowiska stóp.

resistente ai graffi/resistente a los arañazos/odporna na zarysowania

La particolare fibra delle pelli fa sì che anche le rocce più appuntite non lascino segni evidenti sulle scarpe.

La fibra especial de las pieles hace que incluso las rocas más puntiagudas no dejen huellas evidentes en los zapatos.

Szczególne włókno skór powoduje, że nawet najostroższe skały nie pozostawiają widocznych zarysowań na obuwiu.

traspirabilità/transpirable/oddychalność

Tutte le pelli funzionano come una membrana naturale, non permettono all'acqua di passare ma lasciano che il piede all'interno possa traspirare liberamente.

Todas las pieles actúan como una membrana natural, sin permitir el paso del agua y dejando que el pie pueda transpirar libremente.

Wszystkie skóry działają jak naturalna membrana. Nie pozwalają na przenikanie wody, ale umożliwiają swobodne oddychanie stopy wewnątrz buta.

durabilità/larga duración/trwałość

Il particolare metodo di lavorazione, unico nel suo genere e tramandato di generazione in generazione, fa sì che le pelli rimangano inalterate per molto tempo.

El método de elaboración, único en su género, y transmitido de padres a hijos, hace que la integridad de las pieles perdure por mucho tiempo.

Szczególny sposób obróbki, jedyny w swoim rodzaju i przekazywany z pokolenia na pokolenie sprawia, że skóra pozostaje nienaruszona przez długi czas.

alta qualità/alta calidad/wysoka jakość

Le pelli grezze per la produzione dello scamosciato Nepal Perwanger vengono accuratamente selezionate solo dai pascoli del nord Europa e da pieno spessore, per garantire la migliore resistenza e la perfetta estetica.

Las pieles brutas para la producción del ante Nepal Perwanger son seleccionadas con esmero, solo a partir de los pastizales del norte de Europa y de plena flor, con vistas a garantizar la mejor resistencia y una estética perfecta.

Surowa skóra do produkcji zamszu Nepal Perwanger jest starannie selekcjonowana tylko z pastwisk na północny Europie i o pełnej grubości, aby zapewnić większą wytrzymałość i doskonałe walory estetyczne.

#WEAVE

Speciale tecnologia brevettata che permette di utilizzare una minor quantità di gomma e quindi di ridurre il peso del battistrada del 20%.

Tecnología especial patentada que permite utilizar una menor cantidad de goma y, por lo tanto, reducir el peso de la suela exterior un 20%.

Specjalna opatentowana technologia, która pozwala zużywać mniej gumy, a tym samym zmniejszyć wagę bieżnika o 20%.

WEAVE UP

Tessuto tecnico di nuova generazione, in poliestere intrecciato con valori di traspirabilità altissimi ed elevata resistenza a strappo/flessione/abrasione.

Tejido técnico de nueva generación en poliéster trenzado con valores de transpirabilidad muy altos y una alta resistencia a la rotura/flexión/abrasión.

Tkanina techniczna nowej generacji, wykonana z plecionego poliestru o bardzo wysokich parametrach oddychalności i wysokiej odporności na rozdarcie/zginanie/ścieranie.

QUICK RELEASE SYSTEM

Sistema di allaccio rapido con rotore a regolazione micrometrica e cavo in acciaio, personalizzato Diadora.

Sistema de atado rápido con rotor de regulación micrométrica y cable de acero, con personalización de Diadora.

System szybkiego wiązania z mikrometrycznym pokrętkiem regulacyjnym i stalową linką, opracowany przez firmę Diadora.

ATOM

Tessuto su base Cordura e filati in PU con alta resistenza all'abrasione.

Tissu sur base Cordura et fils en PU à haute résistance à l'abrasion.

Tkanina na bazie splotu Cordura i włókien PU o wysokiej odporności na przetarcie.

K SOLE

Soletta antiperforazione realizzata con strati sovrapposti di tessuti speciali. L'utilizzo di questi materiali garantisce un'elevata resistenza oltre a leggerezza e flessibilità. Questa soletta ha il vantaggio di coprire l'intera superficie del sottopiede, garantendo così un'assoluta protezione di tutto il piede. K SOLE è una soletta non metallica.

Plantilla antiperforación a paso cero realizada con capas sobrepuestas de material especial. La utilización de estos materiales garantiza una alta resistencia además de ligereza y flexibilidad. Esta plantilla tiene la ventaja de cubrir toda la superficie de la plantilla interior del zapato, garantizando así una absoluta protección para todo el pie. K SOLE es una plantilla no metálica, por lo tanto no es detectada por el detector de metales.

Wkładka antyprzebiciowa wykonana z wielu nałożonych na siebie warstw specjalnych tkanin. Zastosowanie tych materiałów gwarantuje poza lekkością i elastycznością, także wysoką wytrzymałość. Wkładka ma tę zaletę, że pokrywa całą powierzchnię pod stopą, zapewniając w ten sposób jej pełną ochronę. K SOLE jest wkładką niemetalową.

K SOLE BREATHABLE

Breathable aggiunge la traspirabilità alle proprietà di assoluta protezione, elevata resistenza, leggerezza e flessibilità della suola K SOLE. Breathable, la soletta antiperforazione traspirante è brevettata e in esclusiva per Diadora Utility.

Breathable añade la transpirabilidad a las propiedades de protección total, elevada resistencia, ligereza y flexibilidad de la suela K SOLE Breathable, la plantilla antiperforación transpirante, es un producto patentado y exclusivo de Diadora Utility.

Model wkładki Breathable K SOLE, do takich cech jak pełna ochrona, wysoka wytrzymałość, lekkość i elastyczność dodaje także oddychalność. Breathable, oddychająca wkładka antyprzebiciowa została opatentowana i posiada wyłączną licencję Diadora Utility.

MULTILAYER

Puntale multistrato in fibra di vetro che garantisce massima sicurezza anche a temperature estreme. Leggero e sottile garantisce massimo comfort.

Puntera multicapa de fibra de vidrio que garantiza la máxima seguridad también con temperaturas extremas. Ligero y fine garantiza el máximo confort.

Wielowarstwowy podnosek z włókna szklanego, który zapewnia maksymalne bezpieczeństwo także w ekstremalnych temperaturach. Lekki i cienki gwarantuje maksymalny komfort.

PROTECTOR

Tecnologia di protezione del tallone in TPU che garantisce stabilità, confort e movimenti sempre naturali.

Sistema de protección del talón externo de TPU que asegura estabilidad, protección y confort.

Technologia ochrony pięty z TPU, która zapewnia stabilność, komfort oraz zawsze naturalny ruch.

DIA-tex

Diatex è un'esclusiva membrana impermeabile e traspirante sviluppata da Diadora Utility in grado di garantire un ambiente asciutto e confortevole per il piede, assicurando massima traspirabilità e impermeabilità della calzatura.

Diatex es una membrana impermeable exclusiva, transpirable, desarrollada por Diadora Utility, capaz de mantener el pie en un entorno seco y confortable, y asegurar una óptima transpirabilidad e impermeabilidad del calzado.

Diatex jest ekskluzywną wodoodporną i oddychającą membraną opracowaną przez Diadora Utility będącą w stanie zagwarantować suche i wygodne środowisko dla stopy, zapewniając maksymalną oddychalność i wodoodporność obuwia.

winterm

Tessuto multistrato che compone la fodera interna della calzatura. La sua alta capacità isolante e traspirante favorisce la coibentazione termica, mantenendo la temperatura del piede costante anche in situazioni climatiche difficili. Inoltre l'inserimento di microparticelle d'argento, con effetto antibatterico, rendono l'ambiente interno alla scarpa sano e confortevole.

Tejido multicapa que compone el forro interno del calzado. Su alta capacidad para aislar y transpirar favorece el aislamiento térmico, manteniendo la temperatura del pie constante incluso en situaciones climatológicas difíciles. Además la introducción de micropartículas de plata, con efecto antibacteriano, hace que el interior del calzado sea sano y cómodo.

Wielowarstwowa tkanina wykorzystywana jako wewnętrzna podszewka w obuwiu. Jej właściwości izolacyjne i oddychające sprzyjają izolacji termicznej, utrzymując stałą temperaturę stopy także w trudnych warunkach klimatycznych. Ponadto, zastosowanie mikrocząsteczek srebra o właściwościach antybakteryjnych tworzy zdrowe i wygodne środowisko wewnątrz buta.

CORDURA FABRIC

Tessuto leggero e di facile manutenzione, garantisce la massima resistenza ad abrasioni, lacerazioni, strappi e perforazioni.

Tejido ligero y fácil de mantener para garantizar el máximo rendimiento contra las abrasiones, laceraciones, tirones y perforaciones.

Lekka i łatwa w pielęgnacji tkanina, zapewnia maksymalną odporność na otarcia, rozdarcia, łyż i perforacje.



Esclusivo sistema ammortizzante di Diadora costituito da due elastomeri di diversa densità posizionati nella zona tallonare e metatarsale. Ideato per garantire il massimo assorbimento degli impatti.

Esclusivo sistema amortiguante de Diadora constituido por dos elastómeros de distinta densidad posicionados en la zona del talón y del metatarso. Ideado para garantizar la máxima absorción de los impactos.

Ekskluzywny system amortyzacji firmy Diadora składający się z dwóch elastomerów różnej gęstości umieszczonych w strefie pięty i śródstopia. Stworzony, aby zapewnić maksymalne pochłanianie uderzeń.

D-TRACTION

L'esclusiva tecnologia D-TRACTION lavora per il massimo grip su superfici sconnesse, asciutte e bagnate. I tasselli multi-direzionali garantiscono una trazione a 360°. Mix perfetto tra aderenza e durata, flessibilità e stabilità su superfici outdoor.

La exclusiva tecnología D-TRACTION trabaja en beneficio del máximo agarre en todas las superficies, secas y mojadas. Las piezas multidireccionales aseguran una tracción a 360°. Unión perfecta entre adherencia y duración, flexibilidad y estabilidad en todos los terrenos.

Wyjątkowa technologia D-TRACTION powoduje maksymalną przyczepność na nierównym podłożu, suchym oraz mokrym. Kostkowanie układające się wielokierunkowo zapewnia trąkję 360°. Doskonała kombinacja przyczepności i trwałości, elastyczności i stabilności na powierzchniach outdoor.

D-SPIDER

La tecnologia D-SPIDER prevede un design geometrico che permette un'aderenza superiore su qualsiasi superficie piatta. Gli intagli posti su più livelli permettono di evacuare una maggiore quantità di liquidi e garantiscono prestazioni elevate lungo tutto il ciclo di vita della calzatura.

La tecnología D-SPIDER prevé un diseño geométrico, lo cual permite tener una adherencia superior en cualquier superficie plana. Las muescas colocadas en más niveles permiten evacuar una cantidad superior de líquidos, garantizando prestaciones elevadas en todo el ciclo de vida del calzado.

Technologia D-SPIDER opiera się na geometrycznym designie, który umożliwiła zwiększoną przyczepność na każdej płaskiej powierzchni. Nacięcia wykonane na kilku poziomach umożliwiają usuwanie większej ilości płynów i zapewniają wysoką wydajność podczas całego okresu trwałości obuwia.

D-CAGE

Tecnologia di sovrainiezione in TPU della tomaia che garantisce stabilità, comfort e movimenti sempre naturali.

Tecnología de inyección de TPU para la empella, que asegura estabilidad, confort y movimientos siempre naturales.

Technologia nadtrysku TPU cholewki, która zapewnia stabilność, komfort oraz zawsze naturalny ruch.

TPU film

È un film di poliuretano termoplastico trasparente che avvolge completamente la struttura in EVA e PU dell'intersuola, consentendo un'alta resistenza all'abrasione e garantendo così una maggior durata nel tempo della calzatura. In accordo con la normativa CEI EN 61340-5-1:2016/CEI EN 61340-4-5:2006/CEI EN 61340-4-3:2002.

Es una película de poliuretano termoplastico transparente que envuelve totalmente la estructura en EVA y PU de la entresuela, permitiendo una alta resistencia a la abrasión y garantizando así una mayor duración en el tiempo del calzado. De acuerdo con la normativa CEI EN 61340-5-1:2016/CEI EN 61340-4-5:2006/CEI EN 61340-4-3:2002.

Jest to powłoka z termoplastycznego i przezroczystego poliuretanu, która całkowicie otacza międzypodeszwę z tworzywa EVA, zapewniając wysoką odporność na przetarcia i gwarantując większą trwałość obuwia.



Ideale per tutti i settori in cui è necessario contenere l'accumulo di energia statica proteggendo sia l'utilizzatore sia i componenti elettronici sensibili. La resistenza di contatto delle calzature ESD si colloca al di sotto del livello di anti-staticità richiesto generalmente negli ambienti industriali. Le calzature devono essere utilizzate ogni qualvolta la formazione di carica elettrostatica deve essere scaricata al suolo.

Ideal para todos los sectores en los que se ha de contener la acumulación de energía estática para proteger al usuario y los componentes electrónicos sensibles. La resistencia de contacto del calzado ESD se sitúa por debajo del nivel de antiestaticidad que suele demandarse en los entornos industriales. El calzado debe usarse cuando se forma una carga electrostática que ha de descargarse en el suelo.

Odpowiednie dla każdego sektora, w którym konieczne jest zapobieganie kumulowaniu się ładunków elektrostatycznych, chroniąc zarówno użytkownika jak i wrażliwe podzespoły elektroniczne. Rezystancja kontaktowa obuwia ESD mieści się poniżej poziomu naelektryzowania ogólnie wymaganego w zakładach przemysłowych. Obuwia należy używać za każdym razem, gdy kumulację ładunków elektrostatycznych należy rozładować do podłoża.

METAL FREE

Calzature prive di componenti metallici, puntale in composito e non rilevabili dal metal detector.

Calzado sin componentes metálicos, puntero de material compuesto y no detectable en el detector de metales.

Obuwie bez metalowych elementów, nosek kompozytowy. Niewykrywalne przez detektor metalu.



Utility realizza calzature da lavoro che possono essere dotate di plantare ortopedico in conformità alla normativa tedesca DGUV REGEL 112/191, la quale regola i dispositivi di protezione di piede e ginocchio. Diadora ha certificato, grazie alla collaborazione con Hema, alcuni modelli in accordo con la norma EN ISO 20345:2011, certificati per mantenere le loro caratteristiche di sicurezza anche nel caso di utilizzo di plantare ortopedico. Per informazioni rivolgersi ad HEMA, che indicherà l'ortopedico più vicino.

Telefono: +49 3634 6836-0 - Fax: +49 3634 6836-20
Email: info@hema-online.de

Utility realiza calzado profesional con el que puede usarse una plantilla ortopédica en cumplimiento de la norma alemana DGUV REGEL 112/191, que regula los equipos de protección para pie y rodilla. Diadora ha certificado, en colaboración con Hema, algunos modelos en cumplimiento de la norma EN ISO 20345:2011, certificados para mantener sus características de seguridad con una plantilla ortopédica. Ponerse en contacto con HEMA, que indicará al ortopedista más cercano para obtener información.

Teléfono: +49 3634 6836-0 - Fax: +49 3634 6836-20
Correo electrónico: info@hema-online.de

Utility produkuje obuwie robocze, które może być wyposażone we wkładkę ortopedyczną spełniającą niemiecką normę DGUV REGEL 112/191, która reguluje stosowanie ochrony stóp i kolan. Firma Diadora uzyskała certyfikat, dzięki współpracy z Hema, dla niektórych modeli zgodnie z normą EN ISO 20345:2011. Certyfikat dotyczy zachowania ich charakterystyki bezpieczeństwa także w przypadku używania wkładki ortopedycznej. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat najbliższego ortopedy skontaktować się z HEMA.

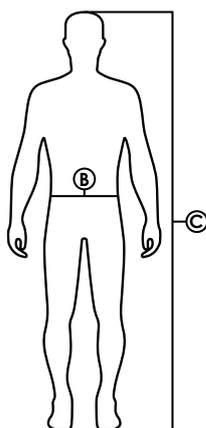
Telefon: 49 3634 6836-0 - Fax: +49 3634 6836-20
Email: info@hema-online.de

PANTALONI/PANTALONES/SPODNIE

INTERNATIONAL	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
IT	42-44	44-46	46-48	50-52	52-54	56-58	58-60	62-64
DE	40-42	42-44	44-46	48-50	50-52	54-56	56-58	60-62
FR	36-38	38-40	40-42	44-46	46-48	48-50	50-52	52-54
UK	28-30	30-32	32-34	34-36	36-38	40-42	42-44	46-48
US	28-30	30-32	32-34	34-36	36-38	40-42	42-44	46-48
HEIGHT [Ⓒ]	163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196	197-200
WAIST CM [Ⓑ]	70-74	74-80	80-86	86-92	92-99	99-106	106-112	112-118

TAGLIA DENIM IN POLLICI/TAMAÑO DE MEZCLILLA EN PULGADAS/ROZMIAR JEANSÓW W CALACH

	INTERNATIONAL	S	M	M/L	L	L/XL	XL	XXL/XXXL
INCHES		28	30	32	33	34	36	38
HEIGHT [Ⓒ]		163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196
WAIST CM [Ⓑ]		72-78	79-83	84-87	88-90	91-93	94-98	99-107



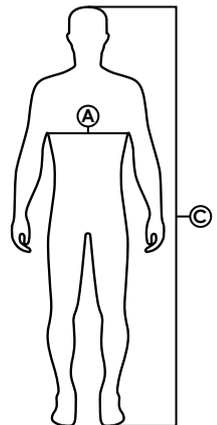
COD: 702.170750 - 702.170752 - 702.172115 - 702.173549 - 702.175340

CALZINI/CALCETINES/SKARPETY

TAGLIE TALLAS ROZMIARÓW	S	M	XL
	35/38	39/42	43/47

CAPISPALLA/CHAQUETAS/ODZIEŻ WIERZCHNIA

INTERNATIONAL	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
IT	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
DE	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
FR	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
UK	12	14	16	18	20	22	24	26
US	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
HEIGHT ©	163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196	197-200
CHEST CM (A)	86-90	90-94	94-98	98-104	104-110	110-116	116-122	122-128



CALZATURE/CALZADO/OBUWIE

MISURA GIAPPONESE
MEDIDA JAPONESA
ROZMIAR JAPOŃSKI



MISURA FRANCESE*
MEDIDA FRANCESA*
ROZMIAR FRANCUSKI*



MISURA INGLESE
MEDIDA INGLESA
ROZMIAR BRYTYJSKI



MISURA AMERICANA
MEDIDA ESTADOUNIDENSE
ROZMIAR AMERYKAŃSKI



MISURA AMERICANA DONNA
MEDIDA ESTADOUNIDENSE MUJER
ROZMIAR DAMSKI AMERYKAŃSKI



CALZATURE

Conservare questa nota per tutta la durata del Dispositivo di Protezione Individuale (DPI), osservandone scrupolosamente il contenuto. Qualora, dopo la lettura, dovessero sorgere dubbi sul grado di protezione offerto dalle calzature, sulle loro modalità d'impiego e di manutenzione, vogliate contattare prima dell'utilizzo il responsabile della sicurezza. In caso di ulteriori necessità e per qualsiasi altro tipo di informazione si consiglia di contattare il fabbricante. Il presente Dispositivo di Protezione Individuale è stato progettato e realizzato per proteggere nei confronti di uno o più rischi che potrebbero mettere in pericolo la salute e la sicurezza; è personale e non deve essere alterata la destinazione d'uso. Per ulteriori informazioni e per Dichiarazioni di Conformità laddove applicabili vedi il sito internet www.diadora.com/declarations-utility/.

Le calzature per uso professionale devono essere considerate dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Sono soggette ai requisiti della Direttiva 89/686/EEC o del Regolamento UE 2016/425 che ne prevede la marcatura CE obbligatoria per la commercializzazione. Le nostre calzature antinfortunistiche sono Dispositivi di Protezione Individuale di II categoria sottoposti a Certificazione CE presso l'Organismo Notificato A.N.C.I. Servizi srl - Sezione CIMAC c/so G. Brodolini, 19 27029 Vigevano (PV) N.° 0465.

AVVERTENZE:

La legge responsabilizza il datore di lavoro per quanto riguarda l'adeguatezza del DPI al tipo di rischio presente (caratteristiche del DPI e categoria di appartenenza). Prima dell'impiego verificare la corrispondenza delle caratteristiche del modello scelto alle proprie esigenze d'utilizzo. Le calzature antinfortunistiche prodotte da **DIADORA S.P.A.**, sono progettate e costruite in funzione del rischio da cui salvaguardarsi e in conformità alle seguenti norme europee:

EN ISO 20344:2011 Metodi di prova per calzature progettate come Dispositivi di Protezione Individuale

EN ISO 20345:2011 Specifiche per calzature di sicurezza per usi generali: Calzatura con caratteristiche atte a proteggere il portatore da lesioni che possono derivare da infortuni nei settori di lavoro per i quali le calzature sono state progettate, dotate di puntali concepiti per fornire una protezione contro gli urti, quando provati a un livello di energia di 200 J.

EN ISO 20347:2012 Specifiche per calzature da lavoro. Calzatura con caratteristiche atte a proteggere il portatore da lesioni che possono derivare da infortuni nei settori di lavoro per i quali le calzature sono state progettate. (Non sono dotate di speciali protezioni delle dita dei piedi.)

MATERIALI E LAVORAZIONE: Tutti i materiali utilizzati, siano di provenienza naturale o sintetica, nonché le tecniche applicate di lavorazione sono stati scelti per soddisfare le esigenze espresse dalla suddetta normativa tecnica Europea in termini di sicurezza, ergonomia, comfort, solidità ed innocuità. Oltre ai requisiti di base obbligatori previsti dalla normativa, le calzature possono essere dotate di requisiti supplementari riconoscibili attraverso l'individuazione dei simboli o delle categorie indicate nella marcatura visibile sull'etichetta cucita all'interno della calzatura. **INTERPRETAZIONE DEI REQUISITI:** Nell'apposito spazio della marcatura si può trovare il riferimento ed un simbolo o una combinazione degli stessi oppure alla relativa categoria i cui significati sono riportati di seguito.

Simbolo	Requisiti / Caratteristiche	Prestazione richiesta
P	Resistenza alla perforazione del fondo della calzatura	≥ 1100 N
E	Absorbimento di energia nella zona del tallone	≥ 20 J
A	Calzatura antistatica	tra 0,1 e 1000 MΩ
C	Calzatura conduttiva	< 0,1 MΩ
Vedi EN 50321	Calzatura elettricamente isolante	Classe 0 o 00
WRU	Penetrazione e assorbimento di acqua dalla tomaia	≥ 60 min
CI	Isolamento dal freddo	Prova a -17°C
HI	Isolamento dal calore	Prova a 150°C
HRO	Resistenza al calore per contatto della suola	Prova a 300°C
FO	Resistenza della suola agli idrocarburi	≤ 12%
WR	Calzatura resistente all'acqua	≤ 3 cm ²
M	Protezione metatarsale (solo per EN ISO 20345)	≥ 40 mm (mis.41/42)
AN	Protezione malleolo	≤ 10 kN
CR	Resistenza al taglio del tomaia	≥ 2,5 (indice)

Categoria	Classe	Requisiti di base	Requisiti supplementari	Simboli
SB	OB	I o II	TUTTI	
S1	O1	I	TUTTI Zona del tallone chiusa Proprietà antistatiche Assorbimento di energia nella zona del tallone Resistenza agli idrocarburi	A E FO**
S2	O2	I	TUTTI Come S1/O1 più penetrazione e assorbimento acqua Resistenza agli idrocarburi	A/E/FO** WRU
S3	O3	I	TUTTI Come S2/O2 più resistenza alla perforazione Suola con rilievi Resistenza agli idrocarburi	A/E/FO**/WRU P
S4	O4	II	TUTTI Zona del tallone chiusa Proprietà antistatiche Assorbimento di energia nella zona del tallone Resistenza agli idrocarburi	A E FO**
S5	O5	II	TUTTI Come S4/O4 più resistenza alla perforazione Suola con rilievi Resistenza agli idrocarburi	A/E/FO** P

**FO requisito obbligatorio solo per S1- S2 - S3 - S4 - S5

Esempio: S3 = SB+FO+A+E+WRU+P / S1P = SB+FO+A+E+P



ANNO E MESE DI PRODUZIONE (disco orario)
Indicata su suola o etichetta lingua
(prodotti soggetti a fenomeni d'invecchiamento)

TAGLIA DELLA CALZATURA
Indicata su suola o etichetta lingua

SOLETTA ESTRAIBILE:

Se la calzatura antinfortunistica è dotata di soletta estraibile, le funzioni ergonomiche e protettive attestate si riferiscono alla calzatura completa della sua soletta. Usare la calzatura sempre con la soletta. Sostituire la soletta soltanto con un modello equivalente dello stesso fornitore originale. Calzature antinfortunistiche senza soletta estraibile sono da utilizzare senza soletta, perché l'introduzione di una soletta potrebbe modificare negativamente le funzioni protettive.

Resistenza allo scivolamento*		
SRA	ceramica+detergente	tacco ≥ 0,28 piano ≥ 0,32
SRB	acciaio+glicerina	tacco ≥ 0,13 piano ≥ 0,18
SRC	SRA + SRB	

*La massima aderenza della suola generalmente viene raggiunta dopo un certo "rodaggio" delle calzature nuove (paragonabile ai pneumatici dell'automobile) per rimuovere residui di silicone e distaccanti ed eventuali altre irregolarità superficiali di carattere fisico e/o chimico.

REQUISITI DI BASE

CALZATURA COMPLETA: altezza del tomaio; zona del tallone; prestazioni della suola (costruzione e resistenza al distacco tomaio/suola); protezione delle dita e caratteristiche del puntale (eccetto EN ISO 20347), proprietà antiscivolo.

TOMAIA: caratteristiche dei materiali del tomaio, fodera, linguetta, sottopiede (resistenza allo strappo, all'abrasione, caratteristiche di trazione, permeabilità al vapore acqueo, pH e per il sottopiede e piantare anche assorbimento e deassorbimento).

SUOLA: costruzione e resistenze allo strappo, all'abrasione, alla flessione, all'idrolisi, al distacco suola/intersuola, agli olii idrocarburi (EN ISO 20345 S1-S2-S3).

CLASSIFICAZIONE DELLE CALZATURE

I. calzature di cuoio e altri materiali, escluse quelle di gomma o materiale polimerico.

II. calzature interamente di gomma o interamente polimeriche.

MARCATURE

Troverete imprime all'interno della calzatura e sulla suola le seguenti marcature:

NORMATIVA EN ISO DI RIFERIMENTO	European Standard EN ISO 20345:2011	SIMBOLI DELLA PROTEZIONE FORNITA
CATEGORIA DI RISCHIO	CLASS: I S3-SRC CATEGORY: II	
CODICE PRODOTTO	Code: 701.175523 42 EUR Factory Code: 1011916	TAGLIA DELLA CALZATURA SE NON INDICATA SU SUOLA O ALTRA ETICHETTA
IDENTIFICAZIONE FABBRICANTE	Diadora S.p.A. - via Montello 80 31031- Coerano di San Marco (TV) Italy www.diadora.com/utility	

CALZADO

Conservar esta nota durante todo el ciclo de vida del Equipo de Protección Individual (EPI), cumpliendo cuidadosamente con su contenido. En el supuesto que existieran dudas, después de la lectura, sobre el nivel de protección que ofrece el calzado, sus modos de utilización y mantenimiento, habrá que contactar al responsable de la seguridad antes del uso. Para otras necesidades y cualquier otro tipo de información, le aconsejamos que contacte al fabricante. El presente Equipo de Protección Individual fue diseñado y realizado para protegerse de uno o varios riesgos que podrían poner en peligro la salud y la seguridad. Es un equipo de protección individual y no se puede alterar el uso previsto. Para más información y, si es preciso, Declaraciones de Conformidad, véase la página internet www.diadora.com/declarations-utility/.

Los zapatos para uso profesional tienen que ser considerados como Equipos de Protección Individual (EPI). Deben acatar los requisitos de la Directiva 89/686/EEC o del Reglamento UE 2016/425 que prevé el certificado de conformidad CE obligatorio para su comercialización. Nuestros zapatos de seguridad son Equipos de Protección Individual de categoría II sujetos a la Certificación CE en el **Organismo Notificado A.N.C.I. Servizi srl - Sezione CIMAC** c/so G. Brodolini 19, 27029 Vigevano (PV) Italia, Nro.0465.

ADVERTENCIAS: La ley considera al empresario responsable en lo que concierne la conformidad del DPI respecto al tipo de riesgo presente (características del DPI y categoría a la cual pertenece). Antes del uso, compruebe la correspondencia de las características del modelo elegido con los requisitos de uso. Los zapatos contra accidentes realizados por **Diadora S.p.A.** han sido diseñados y producidos en función del riesgo al cual estarán sometidos y de acuerdo con las siguientes normas europeas:

EN ISO 20344:2011 Método de ensayo para calzado diseñado como Dispositivos de Protección Individual

EN ISO 20345:2011 Especifico para calzado de seguridad para uso general: Zapatos con características que permiten proteger al usuario contra lesiones derivadas de accidentes laborales, para los cuales los zapatos han sido diseñados, dotados de puntas concebidas para proteger contra choques probados a un nivel de energía de 200 J.

EN ISO 20347:2012 Especifico para calzado de trabajo: Zapatos con características que permiten proteger al usuario contra lesiones derivadas de accidentes laborales, para los cuales los zapatos han sido diseñados. (No están dotados de especiales protecciones de los dedos del pie).

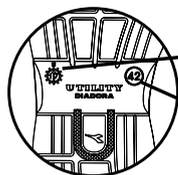
MATERIALES Y PRODUCCIÓN: Todos los materiales utilizados, sean de proveniencia natural o sintética, además de las técnicas aplicadas de trabajo, se han escogido para satisfacer las exigencias expresadas por la normativa técnica europea en términos de seguridad, ergonomía, confort, solidez. Además de los requisitos básicos obligatorios previstos por la normativa, los zapatos pueden estar dotados de requisitos adicionales reconocidos por medio de los símbolos o categorías indicados en el marcado visible en la etiqueta cosida dentro de los zapatos. **INTERPRETACIÓN DE LOS REQUISITOS:** En el espacio correspondiente del marcado, es posible encontrar la referencia y un símbolo o una combinación de los mismos o la relativa categoría cuyos significados se indican a continuación.

Símbolo	Requisitos/Características	Valores requeridos
P	Resistencia a la perforación de la suela	≥ 1100 N
E	Absorción de la energía del talón	≥ 20 J
A	Calzado antiestático	entre 0,1 y 1000 MΩ
C	Calzado conductivo	< 0,1 MΩ
EN 50321	Calzado eléctricamente aislante	Clase 0 o 00
WRU	Penetración y absorción del agua del empeine	≥ 60 min
CI	Aislamiento al frío	Prueba a -17°C
HI	Aislamiento al calor	Prueba a 150 °C
HRO	Resistencia al calor por contacto de la suela	Prueba a 300 °C
FO	Resistencia de la suela a hidrocarburos	≤ 12%
WR	Calzado resistente al agua	≤ 3 cmq
M	Protección del metatarso (solamente para EN ISO 20345)	≥ 40 mm (talla 41/42)
AN	Protección del tobillo	≤ 10 kN
CR	Resistencia al corte del empeine	≥ 2,5 (índice)

Categoría	Clase	Requisitos básicos	Requisitos adicionales	Símbolos
SB	OB	I o II	todos	
S1	O1	I	Talonera cerrada Zapatos antiestáticos Amortiguación en la zona del talón Resistencia de la suela a hidrocarburos	A E FO**
S2	O2	I	Como S1/O1 más Resistencia a la penetración de la suela y Resistencia a la absorción del agua Resistencia de la suela a hidrocarburos	A/E/FO** WRU
S3	O3	I	Como S2/O2 más Resistencia a la perforación de la suela Suela con relieves Resistencia de la suela a hidrocarburos	A/E/FO**/WRU P
S4	O4	II	Talonera cerrada Zapatos antiestáticos Amortiguación en la zona del talón Resistencia de la suela a hidrocarburos	A E FO**
S5	O5	II	Como S4/O4 más resistencia de la suela a la penetración Suela con relieves Resistencia de la suela a hidrocarburos	A/E/FO** P

**FO resistencia de la suela a hidrocarburos S1 - S2 - S3 - S4 - S5

Ejemplo: S3 = SB+FO+A+E+WRU+P / S1P = SB+FO+A+E+P



AÑO Y MÉS DE PRODUCCIÓN (disco horario)
Indicada en la suela o en la etiqueta de la lengua
(productos sujetos a fenómenos de envejecimiento)

TALLA DEL CALZADO
Indicada en la suela o en la etiqueta de la lengua

	Resistencia al resbalamiento*	
SRA	cerámica+detergente	talón ≥ 0.28 llano ≥ 0.32
SRB	acero+glicerina	talón ≥ 0.13 llano ≥ 0.18
SRC	SRA + SRB	

*Normalmente la suela alcanza la mayor adherencia tras "rodar" un poco el calzado nuevo (se puede comparar con los neumáticos del coche) para quitar residuos de silicona y agentes de liberación y demás eventuales irregularidades de la superficie de tipo físico y/o químico.

REQUISITOS BASICOS

CALZADO COMPLETO: altura de la empella; zona del talón; prestaciones de la suela (construcción y resistencia a la separación de la empella/suela); protección de los dedos y características de la puntera (excepto EN ISO 20347), propiedades antirresbalamiento.

EMPELLA: características de los materiales de la empella, forro, lengüeta, plantilla (resistencia al tirón, a la abrasión, características de tracción, permeabilidad al vapor de agua, pH y para la plantilla también absorción y desabsorción).

SUELA: construcción y resistencia al tirón, a la abrasión, a la flexión, a la hidrólisis, a la separación de la suela/entresuela, a los hidrocarburos (EN ISO 20345 S1-S2-S3).

CLASIFICACIÓN DEL CALZADO

I. calzado en cuero y otros materiales, excluidos los de goma y material polimérico.

II. calzado totalmente en goma o totalmente en material polimérico.

MARCADO:

Están impresas al interior del zapato y de la suela las siguientes indicaciones:

CONFORME A LAS NORMATIVA EN ISO	CE	European Standard EN ISO 20345:2011 CLASS: 1 S3-SRC	TIPO DE PROTECCIÓN
CATEGORÍA DE RIESGO		CATEGORY: II	
CODIGO ARTICULO	Code: 701.175523	42 EUR	TALLA DEL CALZADO SI NO INDICADA EN LA SUELA O EN LA ETIQUETA DE LA LENGUA
	Factory Code: 1011916		
FABRICANTE	Diadora S.p.A. - via Montello 80 31031 - Caerano di San Marco (TV) Italy www.diadora.com/utility		

PLANTILLA EXTRAÍBLE: Si el calzado de protección tiene una plantilla extraíble, las funciones ergonómicas y protectivas certificadas se refieren al calzado completo con su plantilla. Siempre utilicen el calzado con su plantilla! La plantilla se podrá sustituir solamente con el repuesto original del mismo fabricante. Un calzado de protección sin plantilla se tendrá que utilizar sin plantilla, porque la introducción de una plantilla podría modificar negativamente las funciones protectivas. La máxima adhesión de la suela generalmente se logra después de cierto "rodaje" del calzado nuevo (algo parecido a lo que pasa con un neumático del coche) para remover los residuos de silicona seca que se pueda despegar y otras irregularidades superficiales de carácter físico o químico.

OBUWIE

Keep this information for the entire life of the Personal Protective Equipment (PPE), carefully abide by its requirements. Should you, after reading, have any doubts about the degree of protection offered by the footwear and about the way it is used and maintained, please contact the safety officer before use. For further details, please contact the manufacturer directly. This Personal Protective Equipment has been designed and manufactured to protect against risk/s that could harm health and safety conditions; it is personal and must not be subject to alteration in its intended use. For further details and for the relevant Declarations of Conformity (where applicable), please visit www.diadora.com/declarations-utility/.

Footwear for professional use are to be considered as Personal Protective Equipment (PPE). They are therefore subject to 89/686/EEC Directive or EU Regulation UE 2016/425 requiring the EC marking for their marketing. **A.N.C.I. Servizi srl – Sez. CIMAC** c/so G. Brodolini, 19 27029 Vigevano (PV) Italy – n° 0465.

WARNINGS:

The law considers the employer responsible for all that concerns the suitability of the PPE for the type of risk present (characteristics of the PPE and category to which it belongs). Before use check that the characteristics of the model chosen correspond to your using requirements. The safety footwear manufactured by **Diadora S.p.A.** is designed and made to suit the risk against which they offer protection and in conformity with the following European standards:

EN ISO 20344:2011 Personal protective equipment. Test methods for footwear

EN ISO 20345:2011 Requirements for safety footwear: Footwear with characteristics suitable for protecting the wearer against injuries that may occur in the professional sectors for which the footwear has been designed, with toe caps for providing protection against impact, when tested at an energy level of 200 J.

EN ISO 20347:2012 Specification for occupational footwear: Footwear with characteristics suitable for protecting the wearer against injuries that may occur in the professional sectors for which the footwear has been designed. (No special protection is provided for the toes).

MATERIALS AND WORKINGS: All the materials used, be them natural or synthetic, as well as applied working techniques, have been selected to satisfy the requirements of above mentioned European technical standards in terms of safety, ergonomics, comfort, solidity and harmlessness. **INTERPRETATION OF THE REQUIREMENTS:** On the marking space, reference may be made to a symbol, a combination of symbols, or to the respective category, the meanings of which are listed below.

Symbol	Requirements/Features	Required performance
P	Perforation resistance of shoe underside	≥ 1100 N
E	Energy absorption in the heel area	≥ 20 J
A	Antistatic footwear	between 0,1 and 1000 MΩ
C	Conductive footwear	< 0,1 MΩ
EN 50321	Electrically insulating footwear	Class 0 o 00
WRU	Penetration and absorption of water into the upper	≥ 60 min
CI	Insulation from cold	Test at -17°C
HI	Insulation from heat	Test at 150 °C
HRO	Heat resistance by outsole contact	Test at 300 °C
FO	Outsole resistance to hydrocarbons	≤ 12%
WR	Water resistant footwear	≤ 3 sq. cm
M	Metatarsal protection (only for EN ISO 20345)	≥ 40 mm (size 41/42)
AN	Malleolus protection	≤ 10 kN
CR	Upper cutting resistance	≥ 2,5 (index)

Category	Class	Basic requirement	Additional requirement	Symbols
SB	OB	I or II	all	
S1	O1	I	all Closed heel area Antistatic properties Energy absorption in the heel area Outsole resistance to hydrocarbons	A E FO**
S2	O2	I	all Same as S1/O1 plus water penetration and absorption Outsole resistance to hydrocarbons	A/E/FO** WRU
S3	O3	I	all Same as S2/O2 plus resistance to perforation Sole with relieves Outsole resistance to hydrocarbons	A/E/FO**/WRU P
S4	O4	II	all Closed heel area Antistatic properties Energy absorption in the heel area Outsole resistance to hydrocarbons	A E FO**
S5	O5	II	all Same as S4/O4 plus resistance to perforation Sole with relieves Outsole resistance to hydrocarbons	A/E/FO** P

**FO outsole resistance to hydrocarbons S1 - S2 - S3 - S4 - S5

Example: S3 = SB+FO+A+E+WRU+P / S1P = SB+FO+A+E+P



YEAR AND MONTH OF PRODUCTION
Indicated on sole or tongue label
(products subject to effects of ageing)

SHOE SIZE
Indicated on sole or tongue label

	Slip resistance*	
SRA	ceramic+detergent	heel ≥ 0.28 flat ≥ 0.32
SRB	steel+glycerin	heel ≥ 0.13 flat ≥ 0.18
SRC	SRA + SRB	

*For new footwear (as with car tyres), maximum sole adhesion is achieved after a certain "break-in" period necessary to remove silicone and release agent residues and other physical and/or chemical unevenness on the surface.

COMPLETE FOOTWEAR: height of the upper; heel area; performance of the sole (construction and resistance to detachment of the upper/sole); protection of the toes and the features of the toe piece (excepting EN ISO 20347), anti - slipping properties.

UPPER: features of the materials of the upper, lining, tongue, insole (resistance to tearing, abrasion, traction features, permeability to moisture, pH, and for the insole, also absorbing and de - absorbing).

SOLE: construction and resistance to tearing, abrasion, flexing, hydrolysis, to the detachment of sole/insole, to hydrocarbons (EN ISO 20345 S1-S2-S3).

CLASSIFICATION OF FOOTWEAR

I. Footwear made from leather and other materials, excluding all-rubber or all-polymeric footwear.

II. All-rubber or all-polymeric footwear.

MARKINGS:

Please find inside the shoes and on the sole the following marks:

IN COMPLIANCE WITH THE EN ISO ORDERING RULE		European Standard EN ISO 20345:2011 CLASS: 1 S3-SRC CATEGORY: II	SYMBOLS OF THE PROVIDED PROTECTION
CATEGORY OF RISK			
ARTICLE NUMBER	Code: 701.175523	42 EUR	SHOE SIZE IF NOT INDICATED ON SOLE OR TONGUE LABEL
	Factory Code: 1011916		
IDENTIFICAZIONE DEL FABBRICANTE	 Diadora S.p.A. - via Montello 80 31031 - Caserio di San Marco (TV) Italy www.diadora.com/utility		

INSOCKS: If the footwear is supplied with a removable insock it should be made clear in the leaflet that testing was carried out with the insock in place. A warning shall be given that the footwear shall only be used with the insock in place and that the insock shall only be replaced by a comparable insock supplied by the original footwear manufacturer. If the footwear is supplied without an insock it should be made clear in the leaflet that testing was carried out with no insock present. A warning shall be given that fitting an insock can affect the protective properties of the footwear.

EN ISO 13688:2013 REQUISITI GENERALI DEGLI INDUMENTI DI PROTEZIONE

Leggere attentamente le seguenti istruzioni per l'uso.

Il capo è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla Direttiva 89/686/CEE recepita dal Decreto legislativo n. 475/92 e successive modifiche, e in modo tale da risultare conforme alla norma UNI EN 340/2004 o EN ISO 13688/2013, concernente i requisiti generali per gli indumenti di protezione. Il capo è infatti stato progettato in modo che, nelle condizioni di utilizzo prevedibili, possa offrire la protezione adeguata all'utilizzatore e che possa essere classificato secondo la Direttiva 89/686/CEE in seconda categoria e secondo la Norma di prodotto, mediante le prestazioni risultanti dalle prove alle quali i prototipi sono stati sottoposti. Tali prestazioni sono indicate attraverso il pittogramma ed i relativi indici ad esso affiancati, determinati sulla base delle prescrizioni riportate nelle norme di prodotto a cui il capo risulta conforme.

AVVERTENZE:

- l'utilizzatore deve individuare, sulla base della valutazione dei rischi possibili, la necessità di abbinare il capo ad altri Dispositivi di protezione delle rimanenti parti del corpo;
- le prestazioni del capo sono garantite quando il capo è correttamente indossato ed allacciato e scelto della taglia adeguata;
- qualora il capo non risultasse integro o siruscrutasse visivamente qualche difetto, sospendere l'utilizzo del capo e sostituirlo con uno idoneo;
- la presente Nota Informativa deve essere conservata per tutta la durata del DPI in uso;
- non sono consentite modifiche del DPI.

LIMITI DI IMPIEGO - Il capo non protegge da:

- rischio di impigliamento in parti in movimento;
- rischio di aggressioni chimiche (acidi, solventi, ecc.);
- rischio di aggressioni meccaniche (taglio, perforazioni, ecc.);
- rischio termico;
- rischi di attraversamento e spegnimento di fiamme;
- rischi di scarsa visibilità;
- ogni altro rischio per cui il capo non è stato certificato.

MARCATURA:

L'etichetta riportante la marcatura CE verrà apposta all'interno dell'indumento. Le scritte, gli ideogrammi e pittogrammi sono bianchi su fondo nero e resistenti ai cicli di manutenzione indicati. Le dimensioni dei caratteri sono maggiori di 2 mm e le dimensioni della scritta CE sono maggiori di 5 mm. La taglia specifica del capo sarà apposta su etichetta separata, cucita sul capo assieme all'etichetta riportante la marcatura CE (in basso). Vengono indicati:

- 1 linea e codice di prodotto (esempio);
- 2 marcatura CE e categoria del DPI;
- 3 pittogramma e tabella misure, con indicazione della norma a cui il capo risulta conforme;
- 4 indirizzo dell'azienda produttrice;



ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE:

Consultare l'etichetta cucita sul capo e attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate. Le istruzioni di manutenzione riportate sull'etichetta del capo indicano quali procedimenti sono adatti per la pulizia del capo. La casella sbarrata indica che il procedimento non è applicabile al capo. Per una maggiore comprensione dei simboli consultare la norma UNI EN 23758/94.

(esempio)	Consente il lavaggio in acqua con detergenti, a mano o in macchina. Il numero all'interno indica la massima temperatura permessa
(esempio)	Non consente il candeggio con prodotti a base di cloro a freddo in soluzione diluita
(esempio)	Consente la stiratura a: • = 110° •• = 150° ••• = 200°
(esempio)	Non consente il lavaggio a secco. Se al posto della X compare nel cerchio la lettera P, F o A, è consentito il lavaggio a secco con i seguenti solventi: P = trifluorotricloroetano, tetracloroetilene, monofluorotriclorometano F = trifluorotricloroetano A = come P e F più tricloroetilene e 1,1,1 tricloroetano
(esempio)	Non consente il lavaggio a tamburo

Dopo l'uso riporre il capo in luogo asciutto e al riparo da luce e calore eccessivi. Imballare normalmente. Non si richiedono particolari precauzioni per il trasporto. Nel caso in cui i capi siano stati imbrattati anche solo superficialmente con sostanze infiammabili o tossiche, si raccomanda l'immediata sospensione del loro utilizzo e l'avvio delle operazioni di pulizia ove possibile o di distruzione ed eliminazione in tutti gli altri casi.

PROTEZIONE CONTRO LA PIOGGIA UNI EN 343:2019

livelli di performance

Classificazione della resistenza alla penetrazione dell'acqua:

Resistenza alla penetrazione dell'acqua W_p	Classi			
	1	2	3	4
campioni che devono essere testati: - materiale prima del pretrattamento	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	-	-	-
- materiale dopo ogni pretrattamento	-	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 13\ 000\ Pa$	$W_p \geq 20\ 000\ Pa$
- cuciture prima del pretrattamento	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 13\ 000\ Pa$	-
- cuciture dopo il trattamento mediante pulizia	-	-	-	$W_p \geq 20\ 000\ Pa$

Classificazione della resistenza al vapore acqueo

Resistenza al vapore acqueo R_{et}	Classi			
	1 ^a	2	3	4
$\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$	R_{et} maggiore di 40	$25 < R_{et} \leq 40$	$15 < R_{et} \leq 25$	$R_{et} \leq 15$

^a ATTENZIONE: la classe 1 ha un tempo di utilizzo limitato, fare riferimento alla tabella "Raccomandazioni riguardo il tempo di utilizzo"

Raccomandazioni riguardo il tempo di utilizzo

Temperatura in C° dell'ambiente di lavoro	Classi			
	1	2	3	4
	R_{et} maggiore di 40 m ² Pa/W	$25 < R_{et} \leq 40$ m ² Pa/W	$15 < R_{et} \leq 25$ m ² Pa/W	$R_{et} \leq 15$ m ² Pa/W
25	60	105	180	- ^a
20	75	250	-	-
15	100	-	-	-
10	240	-	-	-
5	-	-	-	-

^a "-" significa: nessun limite al tempo di utilizzo

Legenda:

R_{et} $\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$: resistenza al vapore acqueo

W_p (Pa): resistenza alla penetrazione dell'acqua



x = classe riferita alla resistenza alla penetrazione d'acqua;
y = classe riferita alla resistenza evaporativa.

Diadora S.p.A. declina le responsabilità derivanti da un uso improprio nonché da errata manutenzione e conservazione dell'indumento stesso. Queste istruzioni sono state approvate dall'organismo di certificazione Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento n 624, Piazza Sant'Anna 2, Busto Arsizio (VA) in occasione del rilascio dell'attestato di conformità CE come previsto dalla Direttiva 89/686 CEE per i dispositivi di protezione individuale di II categoria.

PRENDAS DA VESTIR

EN ISO 13688:2013 REQUISITOS GENERALES PARA LAS PRENDAS DE PROTECCIÓN Leer atentamente las instrucciones siguientes para la utilización.

La prenda se ha ideado y realizado para poder satisfacer los requisitos esenciales de seguridad y salud prescritos por la Norma 89/686/CEE aprobada por el Decreto legislativo n. 475/92 y modificaciones sucesivas, y para que esté conforme con la norma UNI EN 340/2004 o EN ISO 13688/2013, que concierne los requisitos generales para las prendas de protección. En realidad la prenda se ha ideado para que, en las condiciones de utilización previsibles, pueda ofrecer la protección adecuada para el usuario y pueda clasificarse según la Norma 89/686/CEE en en segunda categoría y según la Norma de producto, mediante las prestaciones resultantes de las pruebas a las que se han sometido los materiales. Dichas prestaciones se indican por medio del pictograma y de los índices relativos relacionados con el mismo, determinados según las disposiciones indicadas en las normas de producto con las que la prenda está conforme.

ADVERTENCIAS:

- el usuario debe individualizar, según la evaluación de los riesgos posibles, la necesidad de combinar la prenda con otros Dispositivos de protección de las partes del cuerpo sobrantes;
- las prestaciones de la prenda están garantizadas cuando la prenda se lleva, se ata correctamente y se elige de la talla adecuada;
- en caso de que la prenda no estuviera en condiciones perfectas o se averiguara algún defecto, suspender la utilización de la prenda y reemplazarla con otra adecuada;
- la presente Nota Informativa debe conservarse por toda la duración del DPI utilizado;
- no se autorizan modificaciones del DPI.

LÍMITES DE UTILIZACIÓN - La prenda no protege de:

- riesgo de agresiones climáticas (ácidos, disolventes, etc.);
- riesgo de agresiones mecánicas (corte, perforaciones, etc.);
- riesgo térmico;
- riesgos causados por escasa visibilidad;
- riesgos de atravesamiento y extinción del fuego;
- cualquier otro riesgo por el cual la prenda no se ha certificado.

MARCADO:

La etiqueta que lleva el marcado CE se colocará en el interior de la prenda. Los letreros, los ideogramas y los pictogramas son blancos sobre fondo negro y resistentes a los ciclos de mantenimiento indicados. Las dimensiones de los caracteres son mayores que 2 mm y las dimensiones del letrero CE son mayores que 5 mm. Además, todo el pictograma tiene dimensiones mayores que 10 mm. La talla específica de la prenda se colocará en una etiqueta aparte, cosida en la prenda junto con la etiqueta que lleva el marcado CE (abajo). Se indican:

- línea y código del producto (ejemplo);
- marcado CE y categoría del DPI;
- pictograma y tabla de medidas, con indicación de la norma con la que está conforme la prenda;
- dirección del fabricante;



INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO:

Consultar la etiqueta cosida en la prenda y atenerse escrupulosamente a las indicaciones de la misma. Las instrucciones de mantenimiento indicadas en la etiqueta de la prenda indican que procedimientos son adecuados para la limpieza de la prenda. La casilla cruzada indica que el procedimiento no se puede aplicar a la prenda. Para una mayor comprensión de los símbolos consultar la norma UNI EN 23758/94.

	(ejemplo)	Permite el lavado en agua con detergentes, a mano o en la lavadora. El número en el interior indica la máxima temperatura permitida
	(ejemplo)	No permite el blanqueo con productos a base de cloro en frío en solución diluida
	(ejemplo)	Permite el planchado a: ● = 110° ●● = 150° ●●● = 200°
	(ejemplo)	No permite el lavado en seco. Si en lugar de la X aparece en el círculo la letra P, F o A, está permitido el lavado en seco con los disolventes siguientes: P = trifluorotricloroetano, tetracloroetileno, monofluorotriclorometano F = trifluorotricloroetano A = como P y F más tricloroetileno y 1, 1, 1 tricloroetano
	(ejemplo)	No permite el secado en tambor

Después de la utilización colocar la prenda en un lugar seco y protegido de la luz y del calor excesivos. Embalar normalmente. No se necesitan precauciones particulares para el transporte. En caso de que las prendas se hayan manchado también superficialmente con substancias inflamables o tóxicas, se recomienda la suspensión inmediata de su utilización y el inicio de operaciones de limpieza en caso de que fuera posible o de destrucción y eliminación en todos los otros casos.

PROTECCIÓN CONTRA LA LLUVIA UNI EN 343:2019 niveles de prestaciones

Clasificación de la resistencia a la penetración del agua:

Resistencia a la penetración del agua W_p	Clases			
	1	2	3	4
muestras que deben probarse:				
- material antes del pretratamiento	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	-	-	-
- material después de cada pretratamiento	-	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 13\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 20\,000\text{ Pa}$
- costuras antes del pretratamiento	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 13\,000\text{ Pa}$	-
- costuras después del tratamiento mediante limpieza	-	-	-	$W_p \geq 20\,000\text{ Pa}$

Clasificación de la resistencia al vapor de agua

Resistencia al vapor de agua R_{et}	Clases			
	1	2	3	4
$\frac{m^2 \cdot Pa \cdot W}{W}$	R_{et} mayor de 40	$25 < R_{et} \leq 40$	$15 < R_{et} \leq 25$	$R_{et} \leq 15$
ATENCIÓN: La clase 1 tiene un tiempo de uso limitado, consulte la tabla «Recomendaciones sobre el tiempo de uso»				

Recomendaciones sobre el tiempo de uso

Temperatura en C° del ambiente de trabajo	Clases			
	1 R_{et} mayor de 40 m^2Pa/W	2 $25 < R_{et} \leq 40$ m^2Pa/W	3 $15 < R_{et} \leq 25$ m^2Pa/W	4 $R_{et} \leq 15$ m^2Pa/W
25	60	105	180	- ^a
20	75	250	-	-
15	100	-	-	-
10	240	-	-	-
5	-	-	-	-

^a "-": significa: sin límite de tiempo de uso

Legenda:

R_{et} $\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$: resistencia al vapor ácuo

W_p (Pa): resistencia a la penetración del agua



x = clase relativa a la resistencia a la penetración del agua;
y = clase relativa a la resistencia evaporativa.

Diadora S.p.A. rechaza toda responsabilidad resultante de un uso impropio y de un mantenimiento y una conservación incorrectos de la misma prenda. Estas instrucciones fueron aprobadas por el organismo de certificación Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento n 624, Piazza Sant'Anna 2, Busto Arsizio (VA) con ocasión de la expedición del certificado de conformidad CE como previsto por la Norma 89/686 CEE para los dispositivos de protección individual de II categoría.

EN ISO 13688:2013 PROTECTIVE CLOTHES GENERAL REQUIREMENTS**Carefully read the following instructions for use.**

This garment has been designed and created in such a way as to satisfy the essential safety and health requisites of EEC Directive 89/686, acknowledged by Legislative Decree No. 475/92 and subsequent modifications, and in conformity with UNI EN 340/2004 or EN ISO 13688/2013 regulations concerning the general requirements for protection garments. The garment has in fact been designed in such a way that, in predictable conditions of use, it is able to offer the user adequate protection and can be classified in conformity with Directive 89/686/EEC as second category, and in conformity with the product regulations in consequence of the performance resulting from the tests to which the materials were subjected. Such performance results are indicated on the pictogram and relative references found alongside it, which are determined on the basis of the instructions contained in the product regulations to which the garment conforms.

WARNING:

- the user must identify, by evaluating any possible risks, the necessity of combining the garment with other protection devices for the remaining parts of the body;
- the performance of the garment is guaranteed when it is worn and fastened correctly and is of adequate size;
- if the garment should result faulty or if some defects can be seen on it, stop using the garment and replace it with an adequate one;
- this information must be kept for the entire time the PPE (personal protective equipment) is used
- any changes to the DPI are prohibited.

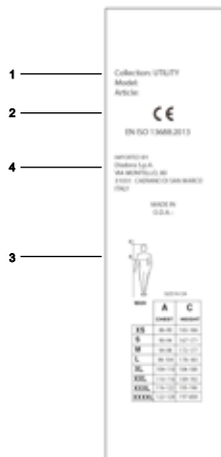
LIMITS OF USE**The garment offers no protection against the following risks:**

- getting caught in machines or parts in movement;
- chemical aggression (acids, solvents, etc.);
- mechanical aggression (cuts, perforations, etc.);
- thermal risk;
- flame and fire;
- poor visibility;
- all other risks for which the garment has not been certified.

MARKING:

The label having the CE marking will be applied inside the garment. The writing, the ideograms and pictograms are black on white background and resistant to the recommended care cycles. The character dimensions are more than 2mm high and the dimensions of the CE writing are more than 5mm high. The specific size of the garment will be applied on a separate label, stitched on the garment along with the CE marking label (far down). The following features are indicated:

- line and product code (example);
- CE marking and PPE category;
- Pictogram and size chart in cm, with indication of the regulations to which the garment conforms;
- address of the manufacturer;

**MAINTENANCE INSTRUCTIONS:**

Check the label stitched on the garment and strictly follow the instructions it contains. The maintenance instructions found on the garment indicate what cleaning procedures are suitable for the garment. The box crossed out means that the procedure is not suitable for the garment. Check the UNI EN 23758/94 regulations in order to understand the symbols better.

 (example)	Can be hand washed or machine-washed in water with detergent. The number inside indicates the maximum temperature allowed
 (example)	Do not bleach with chlorine-based products
 (example)	Iron at: • = 110° •• = 150° ••• = 200°
 (example)	Do not dry clean. If the letters P, F or A appear in place of X, this means that dry cleaning is allowed with the following solvents: P = trifluorinetrichloroethane, tetrachloroethylene, monofluorinetrichloromethane F = trifluorinetrichloroethane A = like P and F plus trichloroethylene and 1,1,1 trichloroethane
 (example)	Do not tumble dry

After having used the garment place it in a dry area away from the light and excessive heat. Pack the garment as normal. No special measures are required for transporting the garment. Should the garments become even slightly stained with inflammable or toxic substances, we recommend you stop using them and then to proceed to clean them when possible or to destroy and eliminate them in all other cases.

PROTECTION AGAINST RAIN EN EN 343:2019**performance level****Classification of water penetration resistance:**

Water penetration resistance W_p	Classes			
	1	2	3	4
samples that must be tested:				
- material before pre-treatment	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	-	-	-
- material after each pre-treatment	-	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 13\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 20\,000\text{ Pa}$
- seams before pre-treatment	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 8\,000\text{ Pa}$	$W_p \geq 13\,000\text{ Pa}$	-
- seams after cleaning	-	-	-	$W_p \geq 20\,000\text{ Pa}$

Classification of water vapour resistance

Water vapour resistance R_{et}	Classes			
	1 ^a	2	3	4
$\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$	R_{et} more than 40	$25 < R_{et} \leq 40$	$15 < R_{et} \leq 25$	$R_{et} \leq 15$

^a CAUTION: class 1 has a limited usage time, please refer to the table "Recommendations regarding usage time"

Recommendations regarding usage time

Temperature of the working environment in °C	Classes			
	1 R_{et} more than 40 m^2Pa/W	2 $25 < R_{et} \leq 40$ m^2Pa/W	3 $15 < R_{et} \leq 25$ m^2Pa/W	4 $R_{et} \leq 15$ m^2Pa/W
25	60	105	180	- ^a
20	75	250	-	-
15	100	-	-	-
10	240	-	-	-
5	-	-	-	-

^a "-" means: no limit on usage time

Recommendations for wearing time

Temperature of working environment °C	Class		
	1 R_{et} above 40 min	2 $20 < R_{et} \leq 40$ min	3 $R_{et} \leq 20$ min
25	60	105	205
20	75	250	-
15	100	-	-
10	240	-	-
5	-	-	-

"-" means: no limit for wearing time.

Legend:

R_{et} $\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$: water vapour resistance

W_p (Pa): resistance to water penetration



- x = class referring to the penetration of water;
y = class referring to resistance to evaporation.

Diadora S.p.A. declines any responsibility due to improper use, as well as wrong maintenance and storing of the garment. These instructions were approved by the Certification Institute 'Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento N 624', Piazza Sant'Anna 2, Busto Arsizio (VA) at the time of issuance of the CE certificate of conformity in compliance with EEC Directive 89/686 concerning category II individual protection devices.

ALTA VISIBILITÀ

ALTA VISIBILIDAD

DOBRA WIDOCZNOŚĆ

Gli indumenti ad alta visibilità devono essere considerati dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e sono soggetti ai requisiti del regolamento UE 2016/425 che ne prevede la marcatura CE obbligatoria per la commercializzazione. Sono Dispositivi di Protezione Individuale di II categoria sottoposti a Certificazione CE presso l'Organismo Notificato RICOTEST N. 0498, Via Tione 9 - 37010 Pastrengo VR - Italy. Per ulteriori informazioni e per Dichiarazioni di Conformità laddove applicabili vedi il sito internet www.diadora.com/declarations-utility/.

EN ISO 13688 – 2013 : REQUISITI GENERALI PER L'ABBIGLIAMENTO DI SICUREZZA

EN ISO 20471:2013/A1:2016 : L'ABBIGLIAMENTO AD ALTA VISIBILITÀ - METODOLOGIE DEI TEST E REQUISITI

AREE MINIME DI MATERIALE VISIBILE RICHIESTE IN METRI QUADRI

MATERIALI	INDUMENTI DI CLASSE 3	INDUMENTI DI CLASSE 2	INDUMENTI DI CLASSE 1
MATERIALI DI FONDO FLUORESCENTE	0,80	0,50	0,14
MATERIALE RETRORIFLETTENTE	0,20	0,13	0,10
MATERIALI A PRESTAZIONE COMBINATA	-	-	0,20

La ropa de alta visibilidad se tiene que considerar Dispositivos de Protección Individual (DPI) y están sometidos a los requisitos del Reglamento UE 2016/425 que prevé el marcado CE obligatorio para la comercialización. Son Dispositivos de Protección Individual de II categoría sometidos a Certificación CE por el Organismo Notificado RICOTEST N. 0498, Via Tione 9 - 37010 Pastrengo VR - Italy. Para más información y, si es preciso, Declaraciones de Conformidad, véase la página internet www.diadora.com/declarations-utility/.

EN ISO 13688 – 2013 : REQUISITOS GENERALES PARA LA ROPA DE PROTECCIÓN

EN ISO 20471:2013/A1:2016 : LA ROPA DE ALTA VISIBILIDAD - METODOLOGÍAS DE LAS PRUEBAS Y REQUISITOS

ÁREAS MÍNIMAS DE MATERIAL VISIBLE EXIGIDAS EN METROS CUADRADOS

MATERIALES	ROPA DE CLASE 3	ROPA DE CLASE 2	ROPA DE CLASE 1
MATERIALES DE FONDO FLUORESCENTE	0,80	0,50	0,14
MATERIAL RETROREFLECTANTE	0,20	0,13	0,10
MATERIALES DE RENDIMIENTO COMBINADO	-	-	0,20

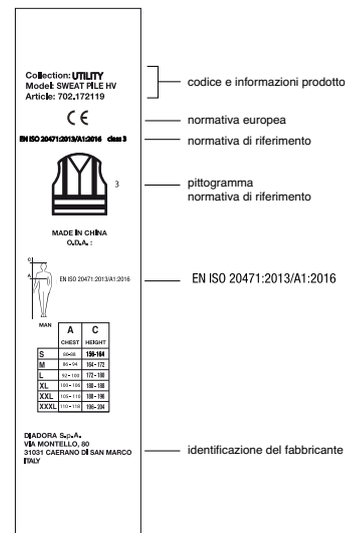
High visibility clothing must be considered as Personal Protective Equipment (PPE). Therefore, it must comply with the requirements, which requires it to carry the compulsory CE mark for marketing of the EU Regulation UE 2016/425. It belongs to category II of PPE and underwent CE testing and certification at the Notified Body RICOTEST No. 0498, Via Tione 9 - 37010 Pastrengo, Verona - Italy. For further details and for the relevant Declarations of Conformity (where applicable), please visit www.diadora.com/declarations-utility/.

EN ISO 13688 – 2013: PROTECTIVE CLOTHING – GENERAL REQUIREMENTS

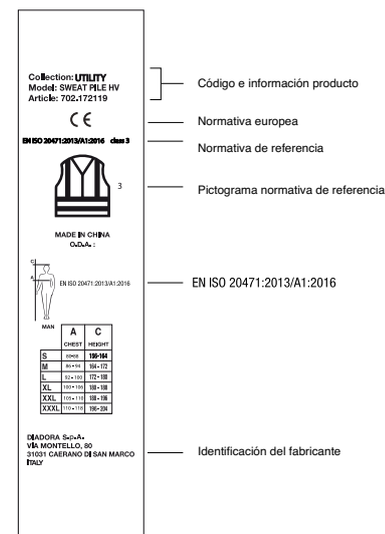
EN ISO 20471:2013/A1:2016 : HIGH VISIBILITY CLOTHING. TEST METHODS AND REQUIREMENTS

MATERIALS	CLASS 3 CLOTHING	CLASS 2 CLOTHING	CLASS 1 CLOTHING
FLUORESCENT BACKGROUND MATERIALS	0,80	0,50	0,14
RETROREFLECTIVE MATERIAL	0,20	0,13	0,10
COMBINED-PERFORMANCE MATERIALS	-	-	0,20

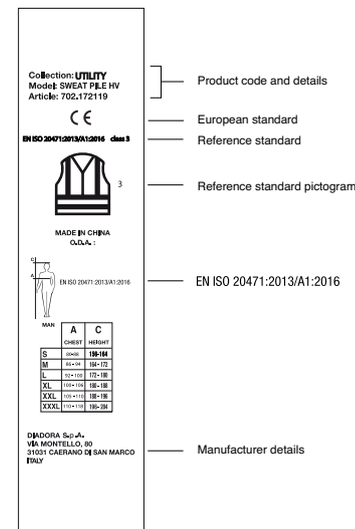
MARCATURE:



MARCADOS:



MARKINGS:



INDUMENTI PER LA PROTEZIONE CONTRO IL FREDDO ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO ODZIEŻ CHRONIĄCA PRZED ZIMNEM

Gli indumenti per la protezione contro il freddo sono Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e sono soggetti ai requisiti del Regolamento 2016/425. La marcatura CE è obbligatoria per la commercializzazione. Sono Dispositivi di Protezione Individuale di II categoria e sono stati sottoposti a certificazione CE presso l'Organismo Notificato n.0498 Ricotest S.r.l. Via Tione,9 – 37010 Pastrengo (VR).

Per ulteriori informazioni e per Dichiarazioni di Conformità vedi il sito internet: www.utilitydiadora.com/declarations.

EN ISO 13688: 2013 : REQUISITI GENERALI PER L'ABBIGLIAMENTO DI SICUREZZA.
EN 342:2017: INDUMENTI PER LA PROTEZIONE CONTRO IL FREDDO.

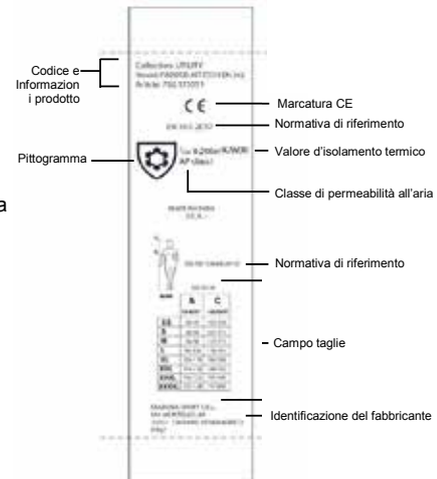
Permeabilità all'aria (AP)

La permeabilità all'aria di un tessuto è la velocità di attraversamento di un flusso d'aria noto che passa perpendicolarmente attraverso una provetta in condizioni specifiche di area, caduta di pressione e tempo secondo lo standard **UNI EN ISO 9237:97**

AP mm/s	Class
100>AP	1
5<AP≤100	2
AP≤5	3

Classe1: indumenti adatti a basse velocità dell'aria, inferiori a 1m/s, come ad esempio in ambienti freddi.
Classe2: adatti a velocità dell'aria inferiori a 5m/s
Classe3: adatti a alte velocità dell'aria ≥5m/s

MARCATURE:



La ropa de protección contra el frío es un Equipo de Protección Individual (EPI) y es sometido a los requisitos del Reglamento 2016/425. El marcado CE es una obligación para su comercialización. Es un Equipo de Protección Individual de Categoría II y ha sido sometido a certificación CE en el Organismo Notificado no.0498 Ricotest S.r.l. Via Tione, 9 -37010 Pastrengo (Verona - Italia).

Para más información y las Declaraciones de Conformidad véase la página web: www.utilitydiadora.com/declarations.

EN ISO 13688: 2013 : REQUISITOS GENERALES PARA LA ROPA DE SEGURIDAD.
EN 342:2017: ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO.

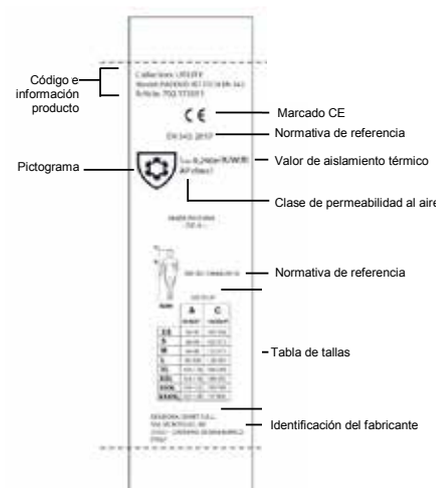
Permeabilidad al aire (AP)

La permeabilidad al aire de un tejido es la velocidad de paso de un flujo de aire dado, que atraviesa perpendicular una probeta en condiciones específicas de área, caída de presión y tiempo, de conformidad con el estándar **UNI EN ISO 9237:97**.

AP mm/s	Clase
100>AP	1
5<AP≤100	2
AP≤5	3

Clase 1: prendas adecuadas para bajas velocidades del aire, inferiores a 1m/s, como por ejemplo en ambientes fríos.
Clase 2: adecuadas para velocidades del aire inferiores a 5m/s
Clase 3: adecuadas para altas velocidades del aire ≥5m/s

MARCADOS:



Garments for protection against cold are Personal Protective Equipment (PPE) and they are subject to the requirements of Regulation No. 2016/425. The CE marking is mandatory for marketing. They are Category II Personal Protective Equipment and have been submitted for CE certification to Notified Body No. 0498 Ricotest S.r.l. Via Tione,9 – 37010 Pastrengo (Verona).

For further information and for the Conformity Declarations, visit the following website: www.utilitydiadora.com/declarations.

EN ISO 13688: 2013 : PROTECTIVE CLOTHING - GENERAL REQUIREMENTS.
EN 342:2017: GARMENTS FOR PROTECTION AGAINST COLD.

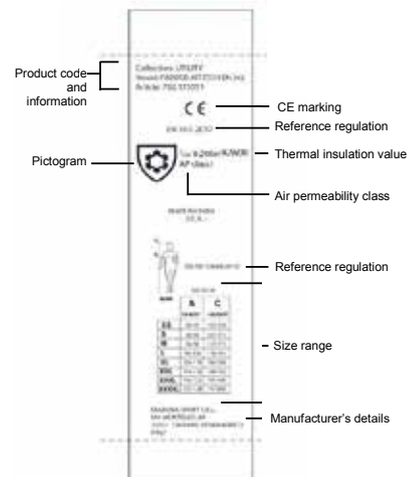
Air permeability (AP)

The air permeability of a fabric is the speed at which a specific air stream passes perpendicularly through a specimen, under specific conditions of area, pressure drop and time as specified by standard **UNI EN ISO 9237:97**

AP mm/s	Class
100>AP	1
5<AP≤100	2
AP≤5	3

Class1: garments suitable for low air flow speeds, less than 1m/s, such as in cool environments.
Class2: suitable for air flow speeds lower than 5 m/s
Class3: suitable for high air speed rates ≥5m/s

MARKINGS:



CATEGORY	CODE	DESCRIPTION	PAGE
ABBIGLIAMENTO/PRENDAS DA VESTIR/ODZIEŻ			
SWEAT&SHIRT	702.158540	MICROPILE GRIPEN	99
DENIM PANTS	702.159590	PANT. STONE ISO 13688:2013	62
SHELLS	702.159632	SAIL ISO 13688:2013	80
TECH.UNDERW.	702.159681	PANT SOUL	125
TECH.UNDERW.	702.159682	TOP SOUL	126
CARGO PANTS	702.160298	WAYET II ISO 13688:2013	52
POLO&TEES	702.160299	POLO MC ATLAR II	110
POLO&TEES	702.160300	POLO ML ATLANTIS II	109
CARGO PANTS	702.160301	STAFF ISO 13688:2013	54
SHELLS	702.160302	MOVER ISO 13688:2013	88
PERFORMANCE PANTS	702.160303	ROCK ISO 13688:2013	43
CARGO PANTS	702.160305	WIN II ISO 13688:2013	53
BERMUDA	702.160308	WONDER II ISO 13688:2013	67
PERFORMANCE PANTS	702.161755	BIB OVERALL POLY ISO 13688:2013	48
PERFORMANCE PANTS	702.161756	COVERALL POLY ISO 13688:2013	47
BERMUDA	702.161758	BERMUDA POLY ISO 13688:2013	69
SHELLS	702.170017	GILET STRETCH ISO 13688:2013	87
BERMUDA	702.170018	BERMUDA STRETCH ISO 13688:2013	68
PERFORMANCE PANTS	702.170058	PANT STRETCH ISO 13688:2013	41
SHELLS	702.170687	SOFTSHELL HV ISO 20471:2013 3RD CAT.	119
DENIM PANTS	702.170750	PANT. STONE 5 PKT ISO 13688:2013	64
DENIM PANTS	702.170752	PANT. STONE PLUS ISO 13688:2013	61
PERFORMANCE PANTS	702.171658	ROCK WINTER ISO 13688:2013	45
CARGO PANTS	702.171659	STAFF WINTER ISO 13688:2013	56
SWEAT&SHIRT	702.171660	SWEATSHIRT THUNDER II	104
SWEAT&SHIRT	702.171661	SWEATSHIRT FALCON II	105
SWEAT&SHIRT	702.171662	SHIRT CHECK	108
SWEAT&SHIRT	702.171663	SHIRT DENIM	107
SWEAT&SHIRT	702.171665	SWEATSHIRT HOOD GRAPHIC	106
PADDED JACKETS	702.171666	JACKET PADDED CANVAS 13688:2013	89
PADDED JACKETS	702.171815	JACKET YACHT ISO 13688:2013	92
CARGO PANTS	702.172114	CARGO STRETCH ISO 13688:2013	51
DENIM PANTS	702.172115	PANT.CARGO STONE ISO 13688:2013	63
SHELLS	702.172117	JACKET POLY II ISO 13688:2013	86
SWEAT&SHIRT	702.172118	SWEAT PILE FZ	97
SWEAT&SHIRT	702.172119	SWEAT PILE HV 20471:2013 3RD CAT.	120
PADDED JACKETS	702.172756	BOMBER D-SWAT ISO 13688:2013	90
CARGO PANTS	702.173172	CARGO PANTS CAMO ISO 13688:2013	49
PERFORMANCE PANTS	702.173548	WIN PERFORMANCE ISO 13688:2013	39
DENIM PANTS	702.173549	BERMUDA STONE ISO 13688:2013	65
PADDED JACKETS	702.173551	PADDED JACKET TECH EN 342	78
SHELLS	702.173552	RAIN JKT TECH EN 343	76
SHELLS	702.173553	WORKWEAR JKT TECH ISO 13688:2013	77
SHELLS	702.173554	SOFTSHELL LEVEL ISO 13688:2013	81
SWEAT&SHIRT	702.173555	MEMBRANE FZ HOODIE ISO 13688:2013	96

CATEGORY	CODE	DESCRIPTION	PAGE
TECH.UNDERW.	702.173556	TOP SOUL SS	127
SHELLS	702.173561	WW JKT EASYWORK ISO 13688:2013	83
CARGO PANTS	702.173964	CARGO RIPSTOP PANTS ISO 13688:2013	50
PADDED JACKETS	702.174585	VEST D-SWAT ISO 13688:2013	91
SHELLS	702.174586	SHELL VEST LEVEL ISO 13688:2013	82
PERFORMANCE PANTS	702.175339	WIN PERF. CANVAS ISO 13688:2013	40
DENIM PANTS	702.175340	WIN PERF. DENIM ISO 13688:2013	60
PERFORMANCE PANTS	702.175342	ROCK LIGHT COTTON ISO 13688:2013	46
SHELLS	702.175343	VEST CARBON TECH ISO 13688:2013	75
SHELLS	702.175344	WW JKT EASYWORK LIGHT ISO 13688:2013	84
SHELLS	702.175345	VEST EASYWORK LIGHT ISO 13688:2013	85
PERFORMANCE PANTS	702.175551	PANT. TOP PERF. ISO 13688:2013	34
PERFORMANCE PANTS	702.175552	PANT. EASYWORK PERF. ISO 13688:2013	37
PERFORMANCE PANTS	702.175553	PANT. EASYWORK LIGHT ISO 13688:2013	38
PERFORMANCE PANTS	702.175554	PANT. CARBON	35
SWEAT&SHIRT	702.175943	SWEATSHIRT FZ LITEWORK	100
SWEAT&SHIRT	702.175944	SWEATSHIRT HZ LITEWORK	101
CARGO PANTS	702.175945	WINTER PANT CORDUROY ISO 13688:2013	59
SHELLS	702.175946	SOFTSHELL TECH CARBON ISO 13688:2013	74
SWEAT&SHIRT	702.175947	MICROPILE POKET LITEWORK	98
SWEAT&SHIRT	702.175948	SHERPA JACKET ISO 13688:2013	95
PADDED JACKETS	702.175987	LIGHT PADDED JACKET TECH ISO 13688:2013	73
PERFORMANCE PANTS	702.176197	ROCK CAMO ISO 13688:2013	44
PERFORMANCE PANTS	702.176200	PANT TECH PERF. ISO 13688:2013	33
CARGO PANTS	702.176203	STAFF ISO 13688:2013 CAMO	54
BERMUDA	702.176206	BERMUDA EASYWORK LIGHT ISO 13688:2013	66
BERMUDA	702.176209	BERMUDA POLY CAMO ISO 13688:2013	70
CARGO PANTS	702.176213	STAFF LIGHT COTTON ISO 13688:2013	57
SHELLS	702.176216	RAIN JKT LITEWORK EN 343	79
SWEAT&SHIRT	702.176220	SWEATSHIRT INDUSTRY HZ	103
SWEAT&SHIRT	702.176222	SWEATSHIRT INDUSTRY FZ	102
POLO&TEES	702.176225	T-SHIRT INDUSTRY	113
POLO&TEES	702.176227	POLO MC INDUSTRY	111
PADDED JACKETS	702.176231	HV JACKET ISO 20471	118
SWEAT&SHIRT	702.176232	HOODIE ZIP HV ISO 20471	122
POLO&TEES	702.176233	T-SHIRT HV ISO 20471	124
POLO&TEES	702.176234	POLO MC HV ISO 20471	123
CARGO PANTS	702.176235	HV PANT CARGO ISO 20471	117
POLO&TEES	702.176913	T-SHIRT MC ATONY ORGANIC	112
POLO&TEES	702.176914	T-SHIRT GRAPHIC ORGANIC	114
CARGO PANTS	702.173550.C06	PANT. LEVEL ISO 13688:2013	58

CATEGORY	CODE	DESCRIPTION	PAGE
CALZATURE/CALZADO/OBUWIE			
SPORT	701.159922	GEMINI LOW S1P SRC	189
SPORT	701.159923	CONTINENTAL MID S3 SRC	186
SPORT	701.159924	DIABLO WINTHERM MID S3 CI SRC	187
SPORT	701.159925	DIABLO WINTHERM LOW S3 CI SRC	188
FLOW	701.161234	FLOW LOW S3 SRC	204
FLOW	701.161235	FLOW MID S3 SRC	203
FLOW	701.161332	PARKY LOW S1P SRC	205
GLOVE	701.170234	GLOVE MID S3 HRO SRA	163
GLOVE	701.170235	GLOVE LOW S3 HRO SRA	164
GLOVE	701.170236	GLOVE TEXT LOW S1P HRO SRA	166
GLOVE	701.170683	GLOVE LOW S1P HRO SRA	165
BLITZ	701.172030	BLITZ MID S3 SRC	215
BLITZ	701.172031	BLITZ LOW S3 SRC	216
BLITZ	701.172032	BLITZ LOW S1P SRC	217
FLEX	701.172589	FLEX MID S3 SRC ESD	169
FLEX	701.172590	FLEX LOW S3 SRC ESD	170
FLEX	701.172591	FLEX LOW S1P SRC ESD	172
GLOVE NET	701.173527	GLOVE NET MID PRO S3 HRO SRA ESD	139
GLOVE NET	701.173528	GLOVE NET LOW PRO S3 HRO SRA ESD	140
GLOVE NET	701.173529	GLOVE NET LOW S3 HRO SRA ESD	142
GLOVE NET	701.173530	GLOVE NET LOW S1P HRO SRA ESD	143
TRAIL	701.173536	TRAIL SYMPATEX MID S3 HRO WR SRA	135
TRAIL	701.173537	TRAIL SYMPATEX HI S3 HRO WR CI SRA	133
SPORT	701.173539	ALP DIA-TEX MID S3 WR SRC	185
GLOVE NET	701.173657	GLOVE NET LOW PRO S1P HRO SRA ESD	141
TRAIL	701.173867	TRAIL SYMPATEX MID S3 HRO WR CI SRA	134
BEAT	701.175298	BEAT DA2 MID S3 HRO SRC	157
BEAT	701.175299	BEAT DA2 TEXT LOW S1P HRO SRC	159
BEAT	701.175302	BEAT DA2 LOW S3 HRO SRC	158
RUN	701.175303	RUN LOW S3 SRC ESD	194
RUN	701.175304	RUN MID S3 SRC ESD	193
RUN	701.175305	RUN TEXT LOW S1P SRC ESD	196
RUN	701.175310	RUN MICRO LOW S2 SRC ESD	199
FORMULA	701.175523	FORMULA MID S3 SRC ESD	209
FORMULA	701.175524	FORMULA LOW S3 SRC ESD	210
FORMULA	701.175525	FORMULA LOW S1P SRC ESD	211
MDS PRO	701.175924	STRIKE MDS WEAVE S1P HRO SRC	154
GLOVE MDS	701.176198	GLOVE MDS MATRYX S1P HRO SRC	150
GLOVE MDS	701.176201	GLOVE MDS MATRYX QUICK LOW S3 HRO SRC	148
GLOVE MDS	701.176204	GLOVE MDS MATRYX LOW S3 HRO SRC	149
GLOVE MDS	701.176207	GLOVE MDS MATRYX MID S3 HRO SRC	147
RUN NET AIRBOX	701.176210	RUN NET AIRBOX SANDAL S1P SRC	180
RUN NET AIRBOX	701.176214	RUN NET AIRBOX MATRYX LOW S1P SRC	182
RUN NET AIRBOX	701.176215	RUN NET AIRBOX MATRYX LOW S3 SRC	181
RUN NET AIRBOX	701.176217	RUN NET AIRBOX LOW S1P SRC	179

CATEGORY	CODE	DESCRIPTION	PAGE
RUN NET AIRBOX	701.176219	RUN NET AIRBOX QUICK LOW S3 SRC	177
RUN NET AIRBOX	701.176221	RUN NET AIRBOX LOW S3 SRC	178
RUN NET AIRBOX	701.176223	RUN NET AIRBOX MID S3 SRC	175
CREW	701.176228	CREW MICRO OB SRC	221
CREW	701.176230	CREW MICROMESH OB SRC	222
RUN	701.176666	RUN ATOM LOW S3 SRC ESD	195
FLEX	701.176667	FLEX ATOM LOW S3 SRC ESD	171
RUN NET AIRBOX	701.176668	RUN NET AIRBOX MID S1P SRC	176
MDS PRO	701.176669	STRIKE MDS WEAVE S3 HRO SRC	153

CATEGORY	CODE	DESCRIPTION	PAGE
ACCESSORI/ACCESORIOS/AKCESORIA			
ACCESSORIES	703.146417	UTILITY KNEE PAD	235
ACCESSORIES	703.159112	INSOLE EVERY	244
ACCESSORIES	703.159116	INSOLE EVA	243
ACCESSORIES	703.159683	COTTON WINTER SOCKS	230
ACCESSORIES	703.159684	TECHNICAL WIN. SOCKS	233
ACCESSORIES	703.159685	MERINOS WIN. SOCKS	234
ACCESSORIES	703.160484	GHOST SOCKS	231
ACCESSORIES	703.160485	COTTON SUMMER SOCKS	229
ACCESSORIES	703.160486	TECH SUMMER SOCKS	232
ACCESSORIES	703.171342	INSOLE ACTIVE II	246
ACCESSORIES	703.171347	INSOLE CLASSIC	247
ACCESSORIES	703.171348	INSOLE TRAIL	248
ACCESSORIES	703.172595	INSOLE CUSHION	245
ACCESSORIES	703.174113	INSOLE NBS	249
ACCESSORIES	703.175941	INSOLE RUN PU FOAM	242
ACCESSORIES	703.175942	INSOLE EVA FORMULA	250
ACCESSORIES	703.176199	INSOLE GEL PERFORMANCE	239
ACCESSORIES	703.176202	INSOLE FOAM COMFORT	237
ACCESSORIES	703.176205	INSOLE GEL RELAX	238
ACCESSORIES	703.176208	WORK SOCKS BREATH	228
ACCESSORIES	703.176620	POLAR BEANIE	227
ACCESSORIES	703.176621	BASEBALL CAP	225
ACCESSORIES	703.176622	WOOL CAP GRAPHIC	226
ACCESSORIES	703.176786	INSOLE PU GLOVE MDS	240
ACCESSORIES	703.176787	INSOLE MEMORY CREW	251
ACCESSORIES	703.176788	INSOLE RUN NET PU FOAM	241
ACCESSORIES	703.153273.C10	LACES 10 PAIRS 120CM	253
ACCESSORIES	703.153274.C10	LACES 10 PAIRS 150CM	253
ACCESSORIES	703.153275.C10	LACES 10 PAIRS 100CM	253
ACCESSORIES	703.153276.C10	LACES 10 PAIRS 120CM	253
ACCESSORIES	703.153277.C10	LACES 10 PAIRS 140CM	253
ACCESSORIES	703.160585.C10	LACES 10 PAIRS 110CM	255
ACCESSORIES	703.160586.C10	LACES 10 PAIRS 130CM	255
ACCESSORIES	703.161339.C20	NATURAL WAX 20 PCS	236
ACCESSORIES	703.171343.C10	LACES FLEX 140 CM	254
ACCESSORIES	703.171344.C10	LACES FLEX 110 CM	254
ACCESSORIES	703.174215.C10	LACES TRAIL LEATHER 10 PCS 170 CM	252
ACCESSORIES	703.174216.C10	LACES TRAIL LEATHER 10PCS 140 CM	252
ACCESSORIES	703.176921.C03	COTTON WINTER SOCKS 3PACK	230
ACCESSORIES	703.176922.C03	COTTON SUMMER SOCKS 3PACK	229
ACCESSORIES	703.176926.C10	LACES STRIKE 10 PAIRS 120CM	256



Diadora S.p.A.
via Montello 80 / Caerano di San Marco / Treviso / Italy
tel. +39 0423 658.1 / +39 0423 658.621 / fax +39 0423 658.493
www.diadora.com/utility - sales.utility@diadora.com