



**BRIGHT
@WORK
2016**



INDEX

EXTREME

Apparel	4
Shoes	12

LIGHT

Apparel	34
Shoes	44

ICON

Apparel	62
Shoes	76

EASY

Apparel	98
Shoes	110

Accessories	120
Technologies	130
Collection Chart Apparel	136
Collection Chart Shoes	138
Informative note	140
Table of Sizes	149



Diadora Utility Bright@Work: è un invito a far parte del mondo Diadora Utility, in un viaggio fatto di innovazione e riscoperta delle proprie origini verso un nuovo modo di vivere la vita, il lavoro, lo sport e lo stile. Make it Bright sarà visibile attraverso le sue sfaccettature in tutta la collezione, nella scelta di riportare "in house" la produzione, in una tecnologia che renda il lavoro più piacevole e sicuro o semplicemente attraverso colori e materiali destinati a lasciare un segno "Bright" nel mercato.

WEAR UTILITY, MAKE IT BRIGHT

Diadora Utility Bright@Work: no es una afirmación, ni una declaración, es una invitación a entrar en el mundo de Diadora Utility, en un viaje a base de innovación para redescubrir los propios orígenes hacia un nuevo modo de vivir la vida, el trabajo, el deporte y el estilo. Make it Bright se verá a través de sus facetas en toda la colección, en la elección de traer de nuevo "a casa" la producción, en una tecnología que hará el trabajo más agradable y seguro o, simplemente, mediante colores y materiales destinados a dejar una huella "Bright" en el mercado.

WEAR UTILITY, MAKE IT BRIGHT

Diadora Utility Bright@Work: não é uma afirmação, não é uma declaração, é um convite para fazer parte do mundo Diadora Utility, numa viagem feita de inovação e redescoberta das próprias origens. Um novo modo de viver a vida, o trabalho, o desporto e o estilo. As diversas características de Make it Bright são expressas em toda a coleção e são simbolizadas pela retomada da produção "in house", a tecnologia empregada, que torna o trabalho mais agradável e seguro, ou simplesmente pelas cores e materiais destinados a deixar no mercado uma marca "Bright".

WEAR UTILITY, MAKE IT BRIGHT



EXTREME: dai laboratori di ricerca Diadora un concentrato di tecnologia, comfort e protezione al servizio di chi lavora.

Soluzioni innovative, cura nei dettagli e design italiano danno vita alla collezione Extreme.

Oltre ogni limite per offrire massima sicurezza.

BE SAFE. WEAR UTILITY

EXTREME: de los laboratorios de investigación Diadora llega un concentrado de tecnología, confort y protección al servicio de los trabajadores. Soluciones innovadoras, cuidado de los detalles y diseño italiano dan origen a la colección Extreme.

Todos los límites quedan superados para ofrecer la máxima seguridad.

BE SAFE. WEAR UTILITY

EXTREME: nos laboratórios de investigação da Diadora foi criada uma combinação perfeita entre tecnologia, conforto e proteção para quem trabalha. Soluções inovadoras, atenção aos pormenores e design italiano dão vida à coleção Extreme.

Superando qualquer limite para oferecer a máxima segurança.

BE SAFE. WEAR UTILITY

EXTREME





D-BRIGHT

Termonastratura
Soldadura por calor
Soldadura por calor



Zip frontale D-BRIGHT
Cremallera frontal D-BRIGHT
Zipper frontal D-BRIGHT

Reflex tape discontinuo
Cinta reflex segmentada
Cinta reflexo segmentada

C6192
Giallo HV/Grigio Melange
Hv Amarillo/Gris Melange
Hv Amarelo/Cinza Melange

D-BRIGHT**EXTREME**

Reflex tape discontinuo
Cinta reflex segmentada
Cinta reflexo segmentada

C6192
Giallo HV/Grigio Melange
Hv Amarillo/Gris Melange
Hv Amarelo/Cinza Melange



D-FLEX LOW BRIGHT
701.170967
col. C3611
pag. 57



EN ISO 20471:2013 class 2



EN ISO 20471:2013 class 2

SWEAT FULL ZIP HV

cod. 702.170691 sizes S/XXXL

Felpa con cappuccio alta visibilità Cat 2, reversibile e perfetta anche per il dopo lavoro. Tessuto traspirante, banda riflettente, zip D-BRIGHT, le termonastrature donano al capo un aspetto sportivo e accattivante pur mantenendo le caratteristiche di un capo di sicurezza. Raggiunge Cat. 3 se utilizzata congiuntamente con il pantalone SWEAT PANT HV 702.170690 ISO 20471:2013 2ND CAT

Sudadera con gorro alta visibilidad Cat 2, reversible y perfecta también después del trabajo. Tejido transpirable, banda reflectante, cremallera D-BRIGHT, los termosellados regalan a la prenda un aire deportivo y atractivo sin alterar las características de una prenda de seguridad. Se clasifica en Cat. 3 si se usa con el pantalón SWEAT PANT HV 702.170690 ISO 20471:2013 2nd Cat

Camisola com capuz de alta visibilidade Cat 2, reversível e perfeita também fora do trabalho. Tecido respirável, faixa refletora, fecho de correr D-BRIGHT. As termosoldaduras dão à peça um aspeto desportivo e agradável, mesmo mantendo as características de um vestuário de proteção. Alcança a Cat. 3 se usada com as calças SWEAT PANT HV 702.170690 ISO 20471:2013 2ND CAT

COMPOSIZIONE:

Hv bonded twill 100% pl - jersey
98% co - 2% pl mel 300 gsm

COMPOSICIÓN:

Hv Sarga Acoplada 100% pl - jersey
98% co - 2% pl mel 300 gsm

COMPOSIÇÃO:

Sarja Aglomerada hv 100% pl - jersey
98% co - 2% pl mel 300 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2

SWEAT PANT HV

cod. 702.170690 sizes S/XXXL

Pantalone alta visibilità Cat 2, reversibile e perfetto anche per il dopo lavoro. Tessuto traspirante, bande riflettente, coulisse D-BRIGHT, le termonastrature donano al capo un aspetto sportivo e accattivante pur mantenendo le caratteristiche di un capo di sicurezza. Raggiunge Cat. 3 se utilizzato congiuntamente con felpa SWEAT FULL ZIP HV 702.170691 ISO 20471:2013 2nd CAT

Pantalón alta visibilidad Cat 2, reversible y perfecto también después del trabajo. Tejido transpirable, bandas reflectantes, coulisse D-BRIGHT, los termosellados regalan a la prenda un aire deportivo y atractivo sin alterar las características de una prenda de seguridad. Se clasifica en Cat. 3 si se usa con la sudadera SWEAT FULL ZIP HV 702.170691 ISO 20471:2013 2nd Cat

Calças de alta visibilidade Cat 2, reversíveis e perfeitas também fora do trabalho. Tecido respirável, faixas refletoras, cordão D-BRIGHT. As termosoldaduras dão à peça um aspeto desportivo e agradável, mesmo mantendo as características de um vestuário de proteção. Alcançam a Cat. 3 se usadas com a camisola SWEAT FULL ZIP HV 702.170691 ISO 20471:2013 2ND CAT

COMPOSIZIONE:

Hv bonded twill 100% pl - jersey
98% co - 2% pl mel 300 gsm

COMPOSICIÓN:

Hv Sarga Acoplada 100% Pl - jersey
98% co - 2% pl mel 300 gsm

COMPOSIÇÃO:

Sarja Aglomerada hv 100% pl - jersey
98% co - 2% pl mel 300 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2



Zip D-BRIGHT
Cremallera D-BRIGHT
Zipper D-BRIGHT

97035
Arancione Fluo
Naranja Fluorescente
Laranja Fluorescente



Reflex tape discontinuo
Cinta reflex segmentada
Cinta reflexo segmentada

97034
Giallo Fluo
Amarillo Fluorescente
Amarelo Fluorescente



97034
Giallo Fluo
Amarillo Fluorescente
Amarelo Fluorescente



EN ISO 20471:2013 class 2



97035
Arancione Fluo
Naranja Fluorescente
Laranja Fluorescente



EN ISO 20471:2013 class 2

D-FLEX LOW BRIGHT
701.170967
col. C3611
pag. 57



JACKET PL HV

cod. 702.170745 sizes S/XXXL

Giacca alta visibilità in triacetato, banda riflettente e materiale fluorescente rendono certificato Cat 2 un capo tipicamente sportivo. Tasca zippata sul petto con termonastratura D-BRIGHT per essere visibili anche all'oscurità. Raggiunge Cat. 3 se utilizzato congiuntamente PANT PL HV 702.170746 ISO 20471:2013 2nd CAT componendo una tuta in triacetato a tutti gli effetti.

Chaqueta alta visibilidad de triacetato, la banda reflectante y el material fluorescente certifican una prenda tipicamente deportiva en la Cat 2. Bolsillo con cremallera en tórax con termosellado D-BRIGHT para ser visibles también en la oscuridad. Se clasifica en Cat. 3 si se usa con el pantalón PANT PL HV 702.170746 ISO 20471:2013 2nd Cat componiendo un mono de triacetato a todos los efectos.

Casaco de alta visibilidade em triacetato. A faixa refletora e o material fluorescente garantem o certificado de Cat 2 para esta peça tipicamente desportiva. Bolso com fecho de correr no peito com termosoldadura D-BRIGHT para garantir visibilidade mesmo no escuro. Alcança a Cat. 3 se usado com calças PANT PL HV 702.170746 ISO 20471:2013 2nd CAT, formando um verdadeiro fato de triacetato.

COMPOSIZIONE:

Hv triacetato utility 100% pl 250 gsm

COMPOSICIÓN:

Hv triacetato utility 100% pl 250 gsm

COMPOSIÇÃO:

Hv triacetato utility 100% pl 250 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2

PANT PL HV

cod. 702.170746 sizes S/XXXL

Pantalone alta visibilità in triacetato, banda riflettente e materiale fluorescente rendono certificato Cat2 un capo tipicamente sportivo. Tasca zippata laterale con termonastratura D-BRIGHT per essere visibili anche all'oscurità. Raggiunge Cat. 3 se utilizzato congiuntamente JACKET PL HV 702.170745 ISO 2013:20471 2nd CAT componendo una tuta in triacetato a tutti gli effetti.

Pantalón alta visibilidad de triacetato, la banda reflectante y el material fluorescente certifican una prenda tipicamente deportiva en la categoría 2. Bolsillo lateral con cremallera con termosellado D-BRIGHT para ser visibles también en la oscuridad. Se clasifica en Cat. 3 si se usa con la chaqueta JACKET PL HV 702.170745 ISO 2013:20471 2nd CAT componiendo un mono de triacetato a todos los efectos.

Calças de alta visibilidade em triacetato. A faixa refletora e o material fluorescente garantem o certificado de categoria 2 para esta peça tipicamente desportiva. Bolso com fecho de correr lateral com termosoldadura D-BRIGHT para garantir visibilidade mesmo no escuro. Alcançam a Cat. 3 se usadas com o casaco JACKET PL HV 702.170740 ISO 2013:20471 2nd CAT, formando um verdadeiro fato de triacetato.

COMPOSIZIONE:

Hv triacetato utility 100% pl 250 gsm

COMPOSICIÓN:

Hv triacetato utility 100% pl 250 gsm

COMPOSIÇÃO:

Hv triacetato utility 100% pl 250 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2



Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá



Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Boiso porta-metro

Gambe removibili mediante zip
Patas desmontables con cremallera
Pernas destacáveis com zip

C6191
Giallo HV/Blu Classico
Hv Amarillo/Azul Clásico
Hv Amarelo/Azul Clássico

C6190
Arancione HV/Grigio Acciaio
Hv Naranja/Gris de acero
Hv Laranja/Cinza aço



C6190
Arancione HV/Grigio Acciaio
Hv Naranja/Gris de acero
Hv Laranja/Cinza aço



EN ISO 20471:2013 class 2



C6191
Giallo HV/Blu Classico
Hv Amarillo/Azul Clásico
Hv Amarelo/Azul Clássico



EN ISO 20471:2013 class 2



D-FLEX LOW BRIGHT
701.170967
col. C6242
pag. 57



GILET HV

cod. 702.170747 sizes S/XXXL

Gilet multitasca alta visibilità reversibile; porta-badge e dettagli reflex. Raggiunge Cat. 3 se utilizzato congiuntamente con PANT HV 3/1 702.170686 ISO 20471:2013 2nd CAT.

COMPOSIZIONE:

Hv twill 100% pl 125 gsm - twill 65% pl - 35% co 250 gsm

Chaleco multibolsillos, alta visibilidad reversible; porta-identificación y elementos reflectantes. Se clasifica en Cat. 3 si se usa con el pantalón PANT HV 3 /1 702.170686 ISO 20471:2013 2nd CAT.

COMPOSICIÓN:

Hv sarga 100% pl 125 gsm - twill 65% pl - 35% co 250 gsm

Colete multi-bolsos de alta visibilidade reversivel; porta-crachá e pormenores refletores. Alcança a Cat. 3 se usado com calças PANT HV 3 /1 702.170686 ISO 20471:2013 2nd CAT.

COMPOSIÇÃO:

Sarja hv 100%pl 125 gsm - twill 65% pl - 35% co 250 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2

PANT HV 3 /1

cod. 702.170686 sizes S/XXXL

Pantalone triplo utilizzo: 1) lungo alta visibilità, 2) lungo da lavoro, 3) bermuda mediante zip posta sotto le ginocchia. Portamartello e portametro. Raggiunge Cat. 3 se utilizzato congiuntamente con GILET HV 702.170747 ISO 20471:2013 2nd CAT

COMPOSIZIONE:

Hv twill 100% pl 125 gsm - twill 65% pl - 35% co 250 gsm

Pantalón uso triple: 1) largo alta visibilidad, 2) largo de trabajo, 3) bermudas mediante cremallera situada bajo las rodillas. Portamartillo y portametro. Se clasifica en Cat. 3 si se usa con el chaleco GILET HV 702.170747 ISO 20471:2013 2nd CAT

COMPOSICIÓN:

Hv sarga 100% pl 125 gsm - twill 65% pl - 35% co 250 gsm

Calças de triplo uso: 1) compridas de alta visibilidade, 2) compridas de trabalho, 3) bermudas usando o fecho de correr abaixo do joelho. Porta-martelo e porta-metro. Alcançam a Cat. 3 se usadas com colete GILET HV 702.170747 ISO 20471:2013 2nd CAT

COMPOSIÇÃO:

Sarja hv 100%pl 125 gsm - twill 65% pl - 35% co 250 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2

D-BRIGHT



Cappuccio D-BRIGHT
Capucha D-BRIGHT
Capuz D-BRIGHT



97035
Arancione Fluo
Naranja Fluorescente
Laranja Fluorescente



70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



97034
Giallo Fluo
Amarillo Fluorescente
Amarelo Fluorescente



EN ISO 20471:2013 class 3



60063
Blu Corsair
Corsair Azul
Corsair Azul



EN ISO 20471:2013 class 2



D-FLEX LOW BRIGHT
701.170967
col. C6242
pag. 57



SOFTSHELL HV

cod. 702.170687 sizes M/XXXL

Giacca softshell alta visibilità, tessuto traspirante ed antivento. Cappuccio doppio strato apribile con zip per utilizzo in ambienti di scarsa luminosità grazie a tessuto D-BRIGHT e stampa riflettente. Cat 3.

COMPOSIZIONE:

Hv softshell 100% pl 370 gsm

Chaqueta softshell alta visibilidad, tejido transpirable y cortavientos. Gorro de doble capa con cremallera para uso en ambientes de luminosidad escasa gracias al tejido D-BRIGHT y al estampado reflectante. Cat 3.

COMPOSICIÓN:

Hv softshell 100% pl 370 gsm

Casaco softshell de alta visibilidade, tecido respirável e corta-vento. Capuz de dupla camada com fecho de correr de abertura para uso em ambientes de baixa luminosidade graças ao tecido D-BRIGHT e a estampa refletora. Cat 3.

COMPOSIÇÃO:

Hv softshell 100% pl 370 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.3

GILET HV/STREET

cod. 702.161151 sizes S/XXXL

Gilet imbottito reversibile con Thermore, fatto di polyester Oxford fluorescente traspirante, per un uso come capo certificato per l'alta visibilità e nylon colore solido per il tempo libero.

COMPOSIZIONE:

Softshell 100% pl 370 gsm

Chaleco reversible acolchado con Thermore, de poliéster fluorescente Oxford transpirable, para su uso como certificado alta visibilidad y nylon color sólido para el ocio.

COMPOSICIÓN:

Softshell 100% pl 370 gsm

Colete reversível acolchoado com estofa Thermore, de poliéster fluorescente Oxford transpirable, para utilização como certificado para alta visibilidade y nylon cor sólida para o lazer.

COMPOSIÇÃO:

Softshell 100% pl 370 gsm



CE ISO 20471:2013 CAT.2





60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul



70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



D-FLEX LOW BRIGHT
701.170967
col. C3611
pag. 57



EN ISO 20471:2013 class 3

JACKET HV STREET

cod. 702.161152 sizes S/XXXL

Giacca reversibile imbottita con Thermore fatto di polyester Oxford fluorescente traspirante, per un uso come capo certificato per l'alta visibilità e nylon colore solido per il tempo libero.

COMPOSIZIONE:

Lato HV: 100% Poliestere
Lato imbottito: 100% Poliammida
Imbottitura: 100% Poliestere THERMORE

Chaceta reversible acolchado con Thermore, de poliéster fluorescente Oxford transpirable, para su uso como certificado alta visibilidad y nylon color sólido para el ocio.

COMPOSICIÓN:

Lado HV: 100% Poliéster
Lado acolchado: 100% Poliamida
Acolchado: 100% Poliéster THERMORE

Casaco reversível acolchoado com estofo Thermore, de poliéster fluorescente Oxford transpirable, para utilização como certificado para alta visibilidade y nylon cor sólida para o lazer.

COMPOSIÇÃO:

Lado HV: 100% Poliéste
Lado acolchoado: 100% Poliamida
Acolchoado: 100% Poliéster THERMORE



CE ISO 20471:2013 CAT.3



D-RAIN

Zip impermeabile
Cremallera impermeable
Fecho de correr impermeável

Regolazione posteriore
Regulación posterior
Regulação traseira

60057
Ombra Scuro
Sombra Oscura
Sombra Escura

D-RAIN

Zip impermeabile
Cremallera impermeable
Fecho de correr impermeável

60002
Blu Jeans Lavato
Denim Azul Desteñido
Ganga Azul Desbotada



60002
Blu Jeans Lavato
Denim Azul Desteñido
Ganga Azul Desbotada



2



60057
Ombra Scuro
Sombra Oscura
Sombra Escura



2

JACKET RAIN**cod. 702.170684 sizes S/XXXL**

Giacca anti pioggia con zip resistente all'acqua. Disponibile anche in versione con stampa sublimatica. Compose completo con il pantalone PANT RAIN 702.170685 EN 343

COMPOSIZIONE:

Poliestere rain 3 strati en 343 100% pl 160 gsm

Chaqueta impermeable con cremallera resistente al agua. Disponible también en la versión de impresión en sublimación. Compose un conjunto con el pantalón PANT RAIN 702.170685 EN 343

COMPOSICIÓN:

Impermeable poliéster 3 capas en 343 100% pl 160 gsm

Casaco impermeável com fecho de correr resistente à água. Também disponível na versão com estampa sublimática. Forma um conjunto com as calças PANT RAIN 702.170685 EN 343

COMPOSIÇÃO:

Poliéster impermeável 3 camadas en 343 100% pl 160 gsm



CE UNI EN 343:2010

PANT RAIN**cod. 702.170685 sizes S/XXXL**

Pantalone anti pioggia con zip resistente all'acqua. Disponibile anche in versione con stampa sublimatica. Compose completo con la giacca JACKET RAIN 702.170685 EN 343

COMPOSIZIONE:

Poliestere 3 strati en 343 100% pl 160 gsm

Pantalón impermeable con cremallera resistente al agua. Disponible también en la versión de impresión en sublimación. Compose un conjunto con la chaqueta JACKET RAIN 702.170685 EN 343

COMPOSICIÓN:

Impermeable poliéster 3 capas en 343 100% pl 160 gsm

Calças impermeáveis com fecho de correr resistente à água. Também disponível na versão com estampa sublimática. Forma um conjunto com o casaco JACKET RAIN 702.170685 EN 343

COMPOSIÇÃO:

Poliéster impermeável 3 camadas en 343 100% pl 160 gsm



CE UNI EN 343:2010



75074
Grigio Cielo
Cielo gris
Céu Cinzento



75074
Grigio Cielo
Cielo gris
Céu Cinzento



80013
Nero
Negro
Preto



80013
Nero
Negro
Preto

VIG

cod. 702.158505 sizes S/XXXL

Pantalone lungo / pantalone 3/4 / bermuda, tasca posteriore flottante, 4 tasche laterali, portabadge, passante portamartello, tasca porta metro pieghevole con passanti portattrezzi, ginocchiera in Cordura, bottoni antigraffio, dettagli rifrangenti.

Pantalón largo / pantalón 3/4 / bermudas, bolsillo posterior flotante, 4 bolsillos laterales, porta tarjeta de identificación, trabillas porta martillo, bolsillo porta metro plegable con trabilla porta herramientas, rodilla en Cordura, botones antiarañazos, detalles reflectantes.

Calças compridas / calças 3/4 / bermuda, bolso traseiro flutuante, 4 bolsos laterais, porta-crachá, presilha porta-martelo, bolso porta-metro dobrável com presilha porta-utensílios, joelheira em Cordura, botões protegidos contra arranhaduras, pormenores luminosos.

COMPOSIZIONE:

65% Cotone 35% Poliestere
canvas 270 gr/m²; ginocchiera in
Cordura; inserti in Poliestere

COMPOSICIÓN:

65% Algodón 35% Poliéster
canvas 270 gr/m²; rodilla en
Cordura; detalles en Poliéster

COMPOSIÇÃO:

65% Algodão 35% Poliéster
canvas 270 gr/m²; joelheira em
Cordura; Pormenores em Poliéster



CE ISO 13688:2013

STARK

cod. 702.158502 sizes S/XXXL

Pantalone con 2 tasche flottanti e removibili, 2 tasche laterali, portabadge, tasca portacellulare, passante portamartello, tasca porta metro pieghevole con passanti portattrezzi, ginocchiera in Cordura, bottoni anti-graffio, tripla cucitura, dettagli rifrangenti.

Pantalón con 2 bolsillos flotantes y extraíbles, 2 bolsillos laterales, porta tarjeta de identificación, bolsillo porta móvil, trabilla porta martillo, bolsillo porta metro plegable con trabillas porta herramientas, rodilla en Cordura, botones antiarañazos, triples costuras, detalles reflectantes.

Calças com 2 bolsos flutuantes e amovíveis, 2 bolsos laterais, porta-crachá, bolso para o telemóvel, presilha porta-martelo, bolso porta-metro dobrável com presilha porta-utensílios, joelheira em Cordura, botões protegidos contra arranhaduras, costuras triplas, pormenores luminosos.

COMPOSIZIONE:

65% Poliestere, 35% Cotone
canvas 340 gr/m²; ginocchiera in
Cordura; inserti in Poliestere

COMPOSICIÓN:

65% Poliéster, 35% Algodón
canvas 340 gr/m²; rodilla en
Cordura; detalles en Poliéster

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster, 35% Algodão
canvas 340 gr/m²; joelheira em
Cordura; Pormenores em Poliéster



CE ISO 13688:2013



EXTREME ACTION



Protezione del tallone in TPU stabilità e supporto.
Ergonomic support technology

Protección del talón de TPU estabilidad y soporte.
Tecnología ergonómica

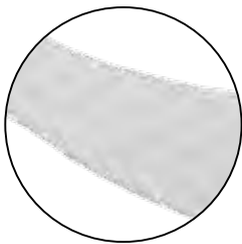
Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte.
Tecnologia ergonómica.

Tomaia: in Nubuck e pelle pieno fiore, fodera Wintherm, membrana DIA-TEX idrorepellente

Empella: de Nubuck y piel plena flor, forro Wintherm, membrana DIA-TEX hidrófugo

Gáspea: em Nubuck e couro de flor integral, forro Wintherm, membrana DIA-TEX repele de água

Intersuola: intersuola in PU espanso
Entresuela: de poliuretano expandido
Sola intermediária: em PU expandido



Inserto anti-perforazione: K SOLE
Inserto antiperforación: K SOLE
Aplicação anti-perfuração: K SOLE



Battistrada: in gomma nitrilica HRO-SRC. Scolpitura marcata e autopulente con tecnologia Michelin WOC-D.

Suela esterna: de goma nitrílica HRO SRC, relieves en láminas autolimpiadores Michelin WOC-D technology

Banda de rodagem: de borracha nitrílica HRO SRC, forma lamelar autolimpante Michelin WOC-D technology



Puntale: Multilayer 200J

Puntero: Multilayer 200J

Biqueira: de camadas múltiplas 200J



**MADE IN
ITALY**



80013
Nero
Negro
Preto

**MADE IN
ITALY**



80013
Nero
Negro
Preto

LATITUDE-543 HIGH BOA S3-SRC-ESD-WR-CI

cod. 701.161434 sizes 40/48

Stivale S3 in Nubuck e pelle pieno fiore idrorepellenti, con sistema Boa, fodera Wintherm accoppiata a membrana Diatex waterproof e traspirante, puntale Multilayer 200J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare termoformato estraibile.

Bota S3 de Nubuck y piel pleno flor hidrófugo, con cierre sistema Boa forro Wintherm con membrana Diatex resistente al agua y transpirable, puntera Multilayer 200J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar termoformado extraible.

Bota S3 em Nubuck e couro de flor integral hidrorrepelente com sistema Boa, forro Wintherm acoplado com membrana Diatex impermeável e transpirante, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11, K SOLE com passagem zero, palmilha termoformada amovível.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Battistrada in gomma con tecnologia Michelin. Esd classe 2

SUELA:

Entresuela de PU expandido. Suela externa de goma con tecnologia Michelin. Esd clase 2

SOLA:

Sola intermediária em PU expandido. Banda de rodagem de borracha com tecnologia Michelin. Esd classe 2



CE EN ISO 20345: 2011



LATITUDE-543 MID BOA S3-SRC-ESD-WR-CI

cod. 701.161435 sizes 40/48

Calzatura alta S3 in Nubuck e pelle pieno fiore idrorepellenti, con sistema Boa, fodera Wintherm accoppiata a membrana Diatex waterproof e traspirante, puntale Multilayer 200J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare termoformato estraibile.

Calzado alto S3 de Nubuck y piel pleno flor hidrófugo, con cierre sistema Boa, forro Wintherm con membrana Diatex resistente al agua y transpirable, puntera Multilayer 200J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar termoformado extraible.

Calçado alto S3 em Nubuck e couro de flor integral hidrorrepelente com sistema Boa, forro Wintherm acoplado com membrana Diatex impermeável e transpirante, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11, K SOLE com passagem zero, palmilha termoformada amovível.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Battistrada in gomma con tecnologia Michelin. Esd classe 2

SUELA:

Entresuela de PU expandido. Suela externa de goma con tecnologia Michelin. Esd clase 2

SOLA:

Sola intermediária em PU expandido. Banda de rodagem de borracha com tecnologia Michelin. Esd classe 2



CE EN ISO 20345: 2011



**MADE IN
ITALY**

**MADE IN
ITALY**



Chiusura a lacci e zip
Cierre cordones y cremallera
Fechamento com cadarços e fecho de correr



80013
Nero
Negro
Preto

80013
Nero
Negro
Preto

LATITUDE-543 HIGH S3-SRC-ESD-WR-CI

cod. 701.161251 sizes 40/48

Stivale S3 in Nubuck e pelle pieno fiore idrorepellenti, chiusura lacci e zip, fodera Wintherm accoppiata a membrana Diatex waterproof e traspirante, puntale Multilayer 200J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare termoformato estraibile.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
Battistrada in gomma con tecnologia Michelin. Esd classe 2

Bota S3 de Nubuck y piel pleno flor hidrófugo, cierre cordones y cremallera, forro Wintherm con membrana Diatex resistente al agua y transpirable, puntera Multilayer 200J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar termoformato extraíble.

SUELA:

Entresuela de PU expandido.
Suela externa de goma con tecnología Michelin. Esd clase 2

Bota S3 em Nubuck e couro de flor integral hidrorrepelente, fechamento com cadarços e fecho de correr, forro Wintherm acoplado com membrana Diatex impermeável e transpirante, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11, K SOLE com passagem zero, palmilha termoformada amovível.

SOLA:

Sola intermediária em PU expandido.
Banda de rodagem de borracha com tecnologia Michelin. Esd classe 2



CE EN ISO 20345: 2011



LATITUDE-543 MID S3-SRC-ESD-WR-CI

cod. 701.161333 sizes 40/48

Calzatura alta S3 in Nubuck e pelle pieno fiore idrorepellenti, chiusura lacci e zip, fodera Wintherm accoppiata a membrana Diatex waterproof e traspirante, puntale Multilayer 200J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare termoformato estraibile.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
Battistrada in gomma con tecnologia Michelin. Esd classe 2

Calzado alto S3 de Nubuck y piel pleno flor hidrófugo, cierre cordones y cremallera, forro Wintherm con membrana Diatex resistente al agua y transpirable, puntera Multilayer 200J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar termoformato extraíble.

SUELA:

Entresuela de PU expandido.
Suela externa de goma con tecnología Michelin. Esd clase 2

Calçado alto S3 em Nubuck e couro de flor integral hidrorrepelente, fechamento com cadarços e fecho de correr, forro Wintherm acoplado com membrana Diatex impermeável e transpirante, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11, K SOLE com passagem zero, palmilha termoformada amovível.

SOLA:

Sola intermediária em PU expandido.
Banda de rodagem de borracha com tecnologia Michelin. Esd classe 2



CE EN ISO 20345: 2011





NET REVOLUTION

GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**

Protezione del tallone in TPU, stabilità e supporto.
Ergonomic support technology
Protección del talón de TPU estabilidad y soporte.
Tecnología ergonómica
Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte.
Tecnologia ergonómica



Protezione della punta in TPU
Protección de la punta de TPU
Proteção do bico em TPU



Puntale: in alluminio 200J
Puntero: de aluminio 200J
Biqueira: de camadas múltiplas 200J



Intersuola: in EVA con TPU film protettivo
Entresuela: de EVA con TPU película protectora
Sola intermediária: em EVA com TPU película de proteção



Inserto anti-perforazione: K SOLE BREATHABLE traspirante
Inserto antiperforación: K SOLE transpirable BREATHABLE
Aplicação anti-perfuração: em K SOLE respirável BREATHABLE



Battistrada: in gomma nitrilica HRO SRC, autopulente con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

Suela esterna: de goma nitrilica HRO SRC con tecnologia Geox NET BREATHING SYSTEM

Banda de rodagem: de borracha nitrilica HRO SRC, com tecnologia Geox net breathing system



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**

GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**



80013
Nero
Negro
Preto



80013
Nero
Negro
Preto

JET BOA HI S3-HRO-SRC

cod. 701.161229 sizes 41/48

Calzatura alta S3 in Nubuck silk con sistema Boa per una più veloce e precisa chiusura, puntale in alluminio 200 J. Calzata 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, plantare estraibile termoforato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado alto S3 de Nubuck silk con cierre sistema Boa para una fijación más veloz y milimétrica, puntera de aluminio 200 J. Horma 10, K SOLE transpirable BREATHABLE de paso cero, plantar termoformado extraíble ergonómico de elevada transpirabilidad con carbones activos y antibacteriano.

Calçado baixo S3 em Nubuck silk com sistema Boa para garantir um fechamento mais rápido e preciso, biqueira de alumínio 200 J. Calçado 10, K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, palmilha termoformada amovível ergonômica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU.
Suola in gomma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU.
Banda de rodagem em borracha nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345: 2011



JET BOA LOW S3-HRO-SRC

cod. 701.161230 sizes 41/48

Calzatura bassa S3 in Nubuck silk con sistema Boa per una più veloce e precisa chiusura, puntale in alluminio 200 J. Calzata 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, plantare estraibile termoforato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado bajo S3 de Nubuck silk con cierre sistema Boa para una fijación más veloz y milimétrica, puntera de aluminio 200 J. Horma 10, K SOLE transpirable BREATHABLE de paso cero, plantar termoformado extraíble ergonómico de elevada transpirabilidad con carbones activos y antibacteriano.

Calçado baixo S3 em Nubuck silk com sistema Boa para garantir um fechamento mais rápido e preciso, biqueira de alumínio 200 J. Calçado 10, K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, palmilha termoformada amovível ergonômica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU.
Suola in gomma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU.
Banda de rodagem em borracha nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345: 2011



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY
NET BREATHING SYSTEM™

GEOX
LICENSED TECHNOLOGY
NET BREATHING SYSTEM™



80013
Nero
Negro
Preto



45041
Rosso Scuro
Vermelho Escuro
Rojo Oscuro



65108
Azzurro cielo
Azul Cielo
Azul Céu



80013
Nero
Negro
Preto

JET HI S3-HRO-SRC

cod. 701.158595 sizes 35/48

Calzatura alta S3 in Nubuck Silk, puntale in alluminio 200J. Calzata 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

SUOLA:
Intersuola in EVA con film in TPU.
Suola in gomma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

Calzado alto S3 de Nubuck Silk, puntera de aluminio 200J. Horma 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a paso cero, plantilla extraible termoformato ergonomico de elevada traspirabilidad con carbonos activos y antibacteriano.

SUELA:
Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica con tecnología NET BREATHING SYSTEM.

Calçado alto S3 em Nubuck Silk, biqueira de alumínio 200J. Calçado 10, K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, palmilha amovível termoformada ergonômica de elevada transpirabilidade, com carvão ativo e antibacteriano.

SOLA:
Sola do meio em EVA com película em TPU.
Banda de rodagem em borracha nitrilica com tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345: 2011



JET LOW S3-HRO-SRC

cod. 701.158594 sizes 35/48

Calzatura bassa S3 in Nubuck Silk, puntale in alluminio 200J. Calzata 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

SUOLA:
Intersuola in EVA con film in TPU.
Suola in gomma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

Calzado bajo S3 de Nubuck Silk, puntera de aluminio 200J. Horma 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a paso cero, plantilla extraible termoformato ergonomico de elevada traspirabilidad con carbonos activos y antibacteriano.

SUELA:
Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica con tecnología NET BREATHING SYSTEM.

Calçado baixo S3 em Nubuck Silk, biqueira de alumínio 200J. Calçado 10, K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, palmilha amovível termoformada ergonômica de elevada transpirabilidade, com carvão ativo e antibacteriano.

SOLA:
Sola do meio em EVA com película em TPU.
Banda de rodagem em borracha nitrilica com tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345: 2011



GEOX
 LICENSED TECHNOLOGY
NET BREATHING SYSTEM™



C4907
 Azzurro cielo/Alluminio
 Azul Cielo/Aluminio
 Céu Azul/Aluminio



C0493
 Grigio Chiaro/Alluminio
 Gris Claro/Aluminio
 Cinza Claro/Aluminio



C4904
 Beige/Blu Maiolica
 Beige/Mayólica Azul
 Bege/Azul Majolica

NET TEXTILE LOW SIP-HRO-SRC

cod. 701.158596 sizes 38/48

Calzatura bassa SIP in tessuto rete e vitello scamosciato, puntale in alluminio 200J. Calzata 10, K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado bajo SIP en tejido red y ternera afelpada, puntera de aluminio 200J. Horma 10, K SOLE transpirable BREATHABLE a paso cero, plantilla extraíble termoformado ergonómico de elevada transpirabilidad con carbones activos y antibacteriano.

Calçado baixo SIP em tecido rede e pele de camurça, biqueira de alumínio 200 J. Calçado 10, K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, palmilha amovível termoformada ergonómica de elevada transpirabilidade, com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU.
 Suola in gomma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU.
 Suela externa de goma nitrilica con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU.
 Banda de rodagem em borracha nitrilica com tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345: 2011





DEC 08

RESCUE



REMOVED
BEFORE
CLEANING

MADE IN USA

NET INDOOR

GEOX
LICENSED TECHNOLOGY
**NET
BREATHING
SYSTEM™**

Tomaia: S3 in Nubuck idrorepellente, S1P in rete traspirante
Empella: S3 de Nubuck hidrófugo, S1P red transpirable
Gáspea: S3 em Nubuck hidrorepelente, S1P rede respirável



Puntale: in composito 200J
Puntero: de compuesto 200J
Biqueira: em composito 200J



Intersuola: in PU espanso
Entresuela: de poliuretano expandido
Sola intermediária: em PU expandido

Inserto anti-perforazione: K SOLE BREATHABLE traspirante
Inserto antiperforación: K SOLE transpirable BREATHABLE
Aplicação anti-perfuração: em K SOLE respirável BREATHABLE

Battistrada: in PU compatto con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

Suela externa: PU compatto anti-abrasión con tecnología NET BREATHING SYSTEM

Banda de rodagem: PU compatto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**



80013
Nero
Negro
Preto

GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**



80013
Nero
Negro
Preto

COMFORT HI S3-SRC-ESD

cod. 701.160253 sizes 35/48

Calzatura alta in Nubuck Silk S3, puntale in composito 200J. Calzata 11. K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado alto en Nubuck Silk S3, puntera en Composite 200J. Horma 11. K SOLE traspirable BREATHABLE de paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada ergonómica de elevada transpirabilidad con carbonos activos y antibacteriano.

Calçado alto em Nubuck Silk S3, biqueira em composito 200J. Calçado 11. K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada ergonómica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasión con tecnología NET BREATHING SYSTEM. Esd clase 1

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1



CE EN ISO 20345:2011



COMFORT LOW S3-SRC-ESD

cod. 701.160252 sizes 35/48

Calzatura bassa in Nubuck Silk S3, puntale in composito 200J. Calzata 11. K SOLE traspirante BREATHABLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado bajo en Nubuck Silk S3, puntera en Composite 200J. Horma 11. K SOLE traspirable BREATHABLE a paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada ergonómica de elevada transpirabilidad con carbonos activos y antibacteriano.

Calçado baixo em Nubuck Silk S3, biqueira em composito 200J. Calçado 11. K SOLE respirável BREATHABLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada ergonómica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasión con tecnología NET BREATHING SYSTEM. Esd clase 1

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1



CE EN ISO 20345:2011



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY
NET BREATHING SYSTEM™



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY
NET BREATHING SYSTEM™



70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



80013
Nero
Negro
Preto



C0493
Grigio Chiaro/Alluminio
Gris Claro/Aluminio
Cinza Claro/Aluminio



80013
Nero
Negro
Preto

COMFORT TEXTILE LOW S1P-SRC-ESD

cod. **701.161228** sizes **35/48**

Calzatura bassa in crosta scamosciata e tessuto rete a massima traspirabilità S1P, puntale in composito 200J. Calzata 11. Fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado bajo de crosta agamuzada y tejido red de máxima transpirabilidad S1P, puntera en Composite 200J. Horma 11. Forro de Air Mesh, plantar extraíble termoformado ergonómico de elevada transpirabilidad con carbonos activos y antibacteriano.

Calçado baixo em crosta de camurça e tecido em rede com máxima transpirabilidade S1P, biqueira em composito 200J. Calçado 11. Forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada ergonómica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasion con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd clase 1

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1



CE EN ISO 20345:2011



COMFORT TEXTILE LOW S1-SRC-ESD

cod. **701.160254** sizes **35/48**

Calzatura bassa in crosta scamosciata e tessuto rete a massima traspirabilità S1, puntale in composito 200J. Calzata 11. Fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado bajo de serraje afelpado y tejido red de máxima transpirabilidad S1, puntera en Composite 200J. Horma 11. Forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada ergonómica de elevada transpirabilidad con carbonos activos y antibacteriano.

Calçado baixo com crosta de camurça e tecido em rede com máxima transpirabilidade S1, biqueira em composito 200J. Calçado 11. Forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada ergonómica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasion con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd clase 1

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1



CE EN ISO 20345:2011



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY

**NET
BREATHING
SYSTEM™**



80013
Nero
Negro
Preto



20006
Bianco
Blanco
Branco

FREE COMFORT LOW S1-SRC-ESD

cod. 701.160255 sizes 35/48

Calzatura bassa in Nubuck Silk e tessuto rete a massima traspirabilità S1, puntale in composito 200J. Calzata 11. Fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato ergonomico ad elevata traspirabilità con carboni attivi e antibatterico.

Calzado bajo en Nubuck Silk y tejido red de máxima transpirabilidad S1, puntera en Composite 200J. Horma 11. Forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada ergonómica de elevada transpirabilidad con carbones activos y antibacteriano.

Calçado baixo em Nubuck Silk e tecido em rede com máxima transpirabilidade S1, biqueira em composito 200J. Calçado 11. Forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada ergonómica de alta transpirabilidade com carvão ativo e antibacteriano.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasión con tecnología NET BREATHING SYSTEM. Esd clase 1

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM. Esd classe 1



CE EN ISO 20345:2011



MOTION LOW S2-SRC

cod. 701.160268 sizes 35/48

Calzatura bassa in sintetico bianco idrorepellente S2, sistema di chiusura senza lacci, fodera in tessuto con trattamento antibatterico e Air Mesh, puntale in composito 200J. Calzata 11. Plantare estraibile termoformato in EVA.

Calzado bajo en material sintético blanco hidrófugo S2, sistema de cierre sin lazos, forro en tejido con tratamiento antibacteriano y Air Mesh, puntera en Composite 200J. Horma 11. Plantilla extraíble termoformada de EVA.

Calçado baixo em tecido sintético branco hidrófugo S2, sistema de fechamento sem laços, forro em tecido com tratamento antibacteriano e Air Mesh, biqueira em composito 200J. Calçado 11. Palmilha amovível termoformada em EVA.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasión con tecnología NET BREATHING SYSTEM.

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345:2011



GEOX
LICENSED TECHNOLOGY
**NET
BREATHING
SYSTEM™**



20006
Bianco
Blanco
Branco

FREE MOON LOW SB-FO-A-E-SRC

cod. 701.160269 sizes 35/48

Zoccolo in sintetico bianco idrorepellente, fodera in tessuto con trattamento antibatterico e Air Mesh, puntale in composito 200J. Calzata 11. Plantare estraibile termoformato in EVA.

Zueco de material sintético blanco hidrófugo, forro de tejido con tratamiento antibacteriano y Air Mesh, puntera en Composite 200J. Horma 11. Plantilla extraíble termoformada de EVA.

Tamancos em tecido sintético branco hidrorrepelente, forro em tecido com tratamento antibacteriano e Air Mesh, biqueira em composito 200J. Calçado 11. Palmilha amovível termoformada em EVA.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione con tecnologia NET BREATHING SYSTEM.

SUELA:

Entresuela de espuma de PU. Suela de PU compacto antiabrasión con tecnología NET BREATHING SYSTEM.

SOLA:

Sola do meio em PU espanso. Sola em PU compacto anti-abrasão com tecnologia NET BREATHING SYSTEM.



CE EN ISO 20345:2011





RAIN

NITRILE - NITRIL - NITRILICA

15%

SUOLA - SUELA - SOLA
SOLE - SEMELLE - SOHLE
TOMAIA - EMPEINE - GASPEA
UPPER - TIGE - OBERMATERIAL

PHTHALATES FREE NON TOXIC MATERIAL

Tomaia: PVC + gomma nitrilica 15%
Empella: PVC + goma nitrilica 15%
Gáspea: PVC + borracha nitrica 15%

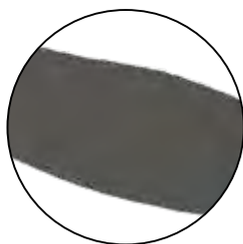


Plantare: estraibile
Plantilla: desmontable
Palmilha: destacável



Puntale: in acciaio 200J
Puntero: de acero 200J
Biqueira: em aço 200J

Intersuola: PVC + gomma nitrilica 15%
Entresuela: PVC + goma nitrilica 15%
Sola intermediária: PVC + borracha nitrica 15%



Inserto anti-perforazione: lamina di acciaio
Plantilla antiperforación: de acero
Aplicação anti-perfuração: em folha de aço

Battistrada SRC/SRA: scolpitura marcata per maggiore grip
Suela externa SRC/SRA: dibujo marcado para mayor agarre
Banda de rodagem: de borracha nitrilica SRC/SRA: desenho marcado para um maior atrito





35014
Giallo
Amarillo
Amarelo



20006
Bianco
Blanco
Branco



80013
Nero
Negro
Preto

STORM II HIGH S5 - SRC

cod. 701.170002 sizes 37/48

Stivale in PVC additivato con gomma nitrilica 15% su suola e 15% su tomaia. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10. Lamina antiperforazione in acciaio. Plantare estraibile.

SUOLA:

Suola in PVC + 15% gomma nitrilica.
Tomaia in PVC + 15% gomma nitrilica.

Bota de PVC con gomma nitrilica 15% suela 15% empeine. Puntera de acero 200J. Horma 10. Proteccion antiperforacion de acero. Plantilla extraible.

SUELA:

Suela de PVC + 15% goma nitrilica.
Empeine de PVC + 15% goma nitrilica.

Bota em PVC com borracha nitrilica 15% sola 15% gaspea. Biqueira em aco 200J. Calçado 10. Lamina antiperfuracao em aco. Palmilha extraivel.

SOLA:

Sola de PVC + 15% borracha nitrilica.
Gáspea de PVC + 15% borracha nitrilica.



CE EN ISO 20345:2011



WHITE HIGH S4 SRA

cod. 701.158232 sizes 35/48

Stivale in PVC additivato con gomma nitrilica 15% su suola e 15% su tomaia. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10. Plantare estraibile.

SUOLA:

Suola in PVC + 15% gomma nitrilica.
Tomaia in PVC + 15% gomma nitrilica.

Bota de PVC con gomma nitrilica 15% suela 15% empeine. Puntera de acero 200J. Horma 10. Plantilla extraible.

SUELA:

Suela de PVC + 15% goma nitrilica.
Empeine de PVC + 15% goma nitrilica.

Bota em PVC com borracha nitrilica 15% sola 15% gaspea. Biqueira em aco 200J. Calçado 10. Palmilha extraivel.

SOLA:

Sola de PVC + 15% borracha nitrilica.
Gáspea de PVC + 15% borracha nitrilica.



CE EN ISO 20345:2011





MOVE BEFORE FLIGHT

HYDRANT
FLUIDO M...





LIGHT: per oltre 60 anni Diadora ha contribuito a scrivere alcune delle pagine più belle della storia dello sport. La forza del suo DNA ritorna dirompente in questa collezione.

Materiali tecnici, tessuti leggeri e confortevoli, look sportivo studiati per un lavoratore sempre in movimento.

BE STRONG. WEAR UTILITY

LIGHT: a lo largo de más de 60 años, Diadora ha contribuido para escribir algunas de las páginas más bonitas de la historia del deporte. La fuerza de su ADN regresa como un detonante en esta colección.

Materiales técnicos, tejidos ligeros y confortables, un aspecto deportivo, todo ello estudiado para un trabajador siempre en movimiento.

BE STRONG. WEAR UTILITY

LIGHT: durante mais de 60 anos a Diadora contribuiu para escrever algumas das páginas mais belas da história do desporto. A força do seu DNA retorna com determinação nesta coleção. Materiais técnicos, tecidos leves e confortáveis e look desportivo estudados para um trabalhador sempre em movimento.

BE STRONG. WEAR UTILITY



LIGHT





D-BRIGHT

Stampa D-BRIGHT
Impresión D-BRIGHT
Impressão D-BRIGHT

Tasca posteriore
Bolsillo trasero
Bolso de trás

70280
Verde Lime
Verde Lima
Verde Limão

D-BRIGHT

Zip frontale reflex
Cremallera frontal reflectante
Zipper frontal reflexivo



Tessuto resistente ripstop
Tela resistente ripstop
Tecido resistente ripstop

60084
Blu Micro
Micro Azul
Azul Micro



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço

60084
Blu Micro
Micro Azul
Azul Micro

45032
Rosso Ferrari Italia
Ferrari Rojo Italia
Vermelho Ferrari Itália



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço

70280
Verde Lime
Verde Lima
Verde Limão

45032
Rosso Ferrari Italia
Ferrari Rojo Italia
Vermelho Ferrari Itália

T-SHIRT TRAIL SS

cod. 702.170695 sizes S/XXXL

T-shirt in tessuto tecnico traspirante a nido d'ape. Dettagli riflettenti e stampe D-BRIGHT come elementi di sicurezza per un articolo dal look trail/trekking.

Camiseta de tejido técnico transpirable en nido de abeja. Detalles reflectantes y estampados D-BRIGHT como elementos de seguridad para un artículo con un aspecto Trail running/Trekking.

T-shirt de tecido técnico respirável com estrutura alveolar. Pormenores refletores e estampas D-BRIGHT como elementos de segurança deste artigo com look Trail running/Trekking.

COMPOSIZIONE:

Jacquard 100% poliestere 140 gsm

COMPOSICIÓN:

Jacquard 100% poliestere 140 gsm

COMPOSIÇÃO:

Jacquard 100% poliéster 140 gsm



CE ISO 13688:2013

SWEAT FZ TRAIL

cod. 702.170693 sizes S/XXXL

Giacca in tessuto tecnico ripstop traspirante. Dettagli reflex e stampe D-BRIGHT come elementi di sicurezza per un articolo dal look tipicamente Trail running/Trekking.

Chaqueta de tejido técnico, RipStop, transpirable. Detalles reflectantes y estampados D-BRIGHT como elementos de seguridad para un artículo con un aspecto típicamente Trail/Trekking.

Casaco de tecido técnico ripstop respirável. Pormenores refletores e estampas D-BRIGHT como elementos de segurança deste artigo com look tipicamente Trail running/Trekking.

COMPOSIZIONE:

Ripstop fleece 100% pl 200 gsm

COMPOSICIÓN:

Polar ripstop 100% pl 200 gsm

COMPOSIÇÃO:

Polar ripstop 100% pl 200 gsm



CE ISO 13688:2013

RIPSTOP

D-BRIGHT

Tripla regolazione del cappuccio
Ajuste triple gorro
Tripla regulação do capuz



Tasca sul petto
Bolsillo en tórax
Bolso no peito

Stampa D-BRIGHT
Impresión D-BRIGHT
Impressão D-BRIGHT

Stampa in silicone resistente
Impresión de silicona resistente
Impressão de sílicio resistentes

Gambe removibili mediante zip
Patas desmontables con cremallera
Pernas destacáveis com zip

60084
Blu Micro
Micro Azul
Azul Micro

Zip frontale reflex
Cremallera frontal reflectante
Zipper frontal reflexivo

D-BRIGHT

Cintura inclusa
Cinturón incluido
Cinto incluido



80013
Nero
Negro
Preto

Ginocchiere super resistenti in ripstop
Rodilleras ripstop muy resistente
Joelheiras ripstop super resistente



80013
Nero
Negro
Preto



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



D-TRAIL LOW BRIGHT
701.170691
col. 80013
pag. 51



JACKET TRAIL

cod. 702.170692 sizes S/XXXL

Giacca antivento in tessuto elasticizzato traspirante idrorepellente. Zip centrale reflex, comoda tasca al petto, tripla regolazione del cappuccio per una massima funzionalità d'uso. Dettagli reflex e stampe D-BRIGHT come elementi di sicurezza per un articolo dal look tipicamente Trail running/Trekking.

COMPOSIZIONE:

Taslon stretch idrorepellente 95% pl
5% ea 245 gsm

COMPOSICIÓN:

Taslon stretch hidrófugo 95% pl
5% ea 245 gsm

Chaqueta cortavientos de tejido elástico, hidrófugo, transpirable. Cremallera central reflectante, bolsillo cómodo en el tórax, ajuste triple del gorro para la máxima funcionalidad de uso. Detalles reflectantes y estampados D-BRIGHT como elementos de seguridad para un artículo con un aspecto tipicamente Trail running/Trekking.

Casaca corta-vento de tecido elástico, hidropelente, respirável. Fecho de correr central refletor, bolso prático no peito, tripla regulação do capuz para garantir a máxima funcionalidade de uso. Pormenores refletores e estampas D-BRIGHT como elementos de segurança deste artigo com look tipicamente Trail running/Trekking.

COMPOZIÇÃO:

Taslon stretch hidropelente 95% pl
5% ea 245 gsm



CE ISO 13688:2013

b-Fit WINDLESS

PANT TRAIL

cod. 702.170694 sizes S/XXXL

Pantalone con parti inferiori removibili in tessuto elasticizzato. Materiale idrorepellente e altamente resistente. Ginocchiere in materiale elastico a contrasto altamente resistente all'abrasione; portamartello e portametro. Dettagli riflettenti e D-BRIGHT zip come elementi di sicurezza per un articolo dal look trail/trekking.

COMPOSIZIONE:

Taslon stretch idrorepellente 95% pl
5% ea 210 gsm

Pantalón con partes inferiores desmontables con cremallera de tejido elástico. Material hidrófugo altamente resistente. Rodilleras de material elástico en contraste, altamente resistente a la abrasión; portamartillo y bolsillo metro. Detalles reflectantes y cremallera D-bright como elementos de seguridad para un artículo con un aspecto de senderismo/excursionismo.

COMPOSICIÓN:

Taslon stretch hidrófugo 95% pl
5% ea 210 gsm

Calças com partes inferiores removíveis de tecido elástico. Material impermeável e altamente resistente. Joelheira de material elástico em contraste altamente resistente à abrasão; porta-martelo e porta-metro. Pormenores refletores e fecho de correr D-BRIGHT como elementos de segurança deste artigo com look Trail running/Trekking.

COMPOZIÇÃO:

Taslon stretch hidropelente 95% pl
5% ea 210 gsm



CE ISO 13688:2013

b-Fit WINDLESS



Spalle e maniche softshell stretch
Hombros y las mangas de softshell stretch
Ombros e mangas softshell trecho



Corpo imbottito
Acolchado
Acolchoado

80013
Nero
Negro
Preto

Piping reflex
Banda reflectantes
Faixas reflexiva



Windless membrane
Waterpellent fabric
Warm comfortable lining



D_399 LOW
701.161254
col. C4034
pag. 46



Tasca porta martello
Bolsillo para martillo
Presilha porta-martelo



60002
Blu Jeans Lavato
Denim Azul Desteñido
Ganga Azul Desbotada



75003
Denim Grigio
Denim Gris
Denim Cinzento

POSH 399

cod. 702.161802 sizes S/XXXL

Giacca imbottita con ovatta Thermore, stampa sublimatica, fianchi e maniche in softshell. Dettaglio di piping reflex.

Chaqueta forrada con guata Thermore caracterizada por una impresión sublimática. Costados y mangas de softshell. Detalle de piping reflex.

Casaco acolchoado com Thermore caracterizado por uma estampa por transfer sublimático. Lados e mangas em softshell. Pormenor de faixa reflexiva.

COMPOSIZIONE:

Corpo: 100% Poliestere
Fianchi e maniche: 94% Poliestere - 6% Elastano
Imbottitura: 100% Poliestere

COMPOSICIÓN:

Cuerpo: 100% Poliéster
Costados y mangas: 94% Poliéster 6% Elastán
Relleno: 100% Poliéster

COMPOSIÇÃO:

Corpo: 100% Poliéster
Lados e mangas: 94% Poliéster 6% Elastano
Acolchoado: 100% Poliéster



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013



STONE

cod. 702.159590 sizes S/XXXL

Denim stretch 5 tasche, portamartello, tasca portametro, lavaggio stone wash.

Denim stretch 5 bolsillos, para martillo, bolsillo porta-metro, lavado stone wash.

Denim stretch 5 bolsos, porta-martelo, bolso porta-metro, lavagem stone wash.

COMPOSIZIONE:

98% Cotone denim -
2% Elastano 11 once (OZ)

COMPOSICIÓN:

98% Algodón denim -
2% Elastano 11 once (OZ)

COMPOSIÇÃO:

98% Algodão denim -
2% Elastano 11 once (OZ)



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013





Cordino
Cordón
Colhedor

Tasche laterali
Bolsillos laterales
Bolsos laterais

75093
Grigio UK
Gris UK
Cinza UK



Cordino
Cordón
Colhedor

Tasca laterale
Bolsillo lateral
Bolso lateral

80006
Nero Abete
Abeto Negro
Abeto Vermelho Preto



25064 Beige Classico Beige Clásico Bege Clássico	60052 Blu Tuareg Tuareg Azul Tuareg Azul	80006 Nero Abete Abeto Negro Abeto Vermelho Preto
--	--	---



25064 Beige Classico Beige Clásico Bege Clássico	60052 Blu Tuareg Tuareg Azul Tuareg Azul	75093 Grigio UK Gris UK Cinza UK
--	--	--

WONDER II

cod. 702.160308 sizes S/XXXL

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

COMPOSIZIONE:
100% Cotone Popeline 215 gr/m²

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

COMPOSICIÓN:
100% Algodón Popelina 215 gr/m²

Bermuda cargo de verão, bolsos laterais para objetos, regulação da cintura com passadeira, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:
100% Algodão Popeline 215 gr/m²



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

WIN II

cod. 702.160305 sizes S/XXXL

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

COMPOSIZIONE:
100% Cotone Popeline 215 gr/m²

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

COMPOSICIÓN:
100% Algodón Popelina 215 gr/m²

Calças cargo de verão, bolsos laterais para objetos, regulação da cintura com passadeira, realização do joelho ergonómica, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:
100% Algodão Popeline 215 gr/m²



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

Tasca
Bolsillo
Bolso



75073
Grigio ghiaccio
Gris Hielo
Cinza Gelo



Ripiegabile nella sua tasca marsupio
Plegada en su caso
Dobrado em seu saco do bolso



70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



C5876
Blu Corsaro/Giallo
Azul Corsario/Amarillo
Azul Corsário/Amarelo



75073
Grigio ghiaccio
Gris Hielo
Cinza Gelo



C5876
Blu Corsaro/Giallo
Azul Corsario/Amarillo
Azul Corsário/Amarelo

ANORAK MESH

cod. 702.161418 sizes S/XXXL

Giacca mezza zip con cappuccio imbottita con ovatta Thermore. Inserti in mesh 3D a contrasto per proteggere nelle zone di maggior sfregamento e garantire maggiore traspirabilità. Ripiegabile nella sua tasca marsupio.

Chaqueta media cremallera con capucha acolchada con guata Thermore. Insertos de mesh 3D en contraste para proteger aquellas zonas más expuestas al roce y garantizar una mayor traspirabilidad. Plegada en su caso.

Casaco com fecho de correr a metade com capuz acolchoado com estofa Thermore. Elementos de mesh 3D em contraste para proteger as áreas de maior atrito e garantir maior transpirabilidade. Dobrada em sei saco do bolso.

COMPOSIZIONE:

Esterno: 100% Poliammide - Fodera: 100% Poliestere THERMORE - Imbottitura: 100% Poliestere - Contrasti mesh: 100% Poliestere

COMPOSICIÓN:

Exterior: 100% Poliamida - Forro: 100% Poliéster THERMORE - Acolchado: 100% Poliéster - Contrastes mesh: 100% Poliéster

COMPOSIÇÃO:

Externo: 100% Poliamida - Forro: 100% Poliéster THERMORE - Acolchoado: 100% Poliéster - Contrastes mesh: 100% Poliéster



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013



LIGHT JACKET MESH

cod. 702.161417 sizes S/XXXL

Giacca imbottita con ovatta Thermore. Inserti in mesh 3D a contrasto per proteggere nelle zone di maggior sfregamento e garantire maggiore traspirabilità.

Chaqueta acolchada con guata Thermore. Insertos de mesh 3D en contraste para proteger aquellas zonas más expuestas al roce y garantizar una mayor transpirabilidad.

Casaco reversível acolchoado com estofa Thermore. Elementos de mesh 3D em contraste para proteger as áreas de maior atrito e garantir maior transpirabilidade.

COMPOSIZIONE:

Esterno: 100% Poliammide - Fodera: 100% Poliestere THERMORE - Imbottitura: 100% Poliestere - Contrasti mesh: 100% Poliestere

COMPOSICIÓN:

Exterior: 100% Poliamida - Forro: 100% Poliéster THERMORE - Acolchado: 100% Poliéster - Contrastes mesh: 100% Poliéster

COMPOSIÇÃO:

Externo: 100% Poliamida - Forro: 100% Poliéster THERMORE - Acolchoado: 100% Poliéster - Contrastes mesh: 100% Poliéster



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013





Passante porta martello e portametro
 Pasador para martillo y portametro
 Passagem porta martelo e porta-metro



Dettagli reflex
 Detalles reflectantes
 Detalhes reflexivos

60002
 Blu Jeans Lavato
 Denim Azul Desteñido
 Ganga Azul Desbotada



D-FLEX LOW
 701.170968
 pag. 57



PANT DENIM MESH

cod. 702.161416 sizes S/XXXL

Pantalone 5 tasche in denim stretch stone wash con dettagli in mesh. Portamartello e tasca portametro in mesh.

COMPOSIZIONE:

98% Cotone denim -
 2% Elastane 11 once (OZ) -
 Contrasti 100% Poliestere

Pantalón 5 bolsillos de denim stretch stone wash con detalles de mesh. Porta martillo y bolsillo mesh porta-metro.

COMPOSICIÓN:

98% Algodón denim -
 2% Elastán 11 once (OZ) -
 Contrastes 100% Poliéster

Calças com 5 bolsos de denim stretch stone wash com elementos em mesh. Porta-martelo e bolso mesh porta-metro.

COMPOSIÇÃO:

98% Algodão denim -
 2% Elastano 11 once (OZ) -
 Contrastes 100% Poliéster



CE EN 340

CE EN ISO 13688:2013

b-fit



b-Fit



80013
Nero
Negro
Preto

b-Fit



80013
Nero
Negro
Preto

TOP SOUL

cod. 702.159682 sizes **XS** **S-M** **L-XL** **XXL**

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

COMPOSIZIONE:

50% Poliamide - 45% Polipropilene - 5% Elastano.

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

COMPOSICIÓN:

50% Poliamida - 45% Polipropileno - 5% Elastano.

Camisola unisex sem costuras mangas compridas. Mantém a temperatura do corpo constante e favorece o isolamento térmico. Calças unisex sem costuras.

COMPOSIÇÃO:

50% Poliamida - 45% Polipropileno - 5% Elastano.



b-Fit **HIDDEN POWER**

PANT SOUL

cod. 702.159681 sizes **XS** **S-M** **L-XL** **XXL**

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

COMPOSIZIONE:

50% Poliamide - 45% Polipropilene - 5% Elastano.

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

COMPOSICIÓN:

50% Poliamida - 45% Polipropileno - 5% Elastano.

Calças unisex sem costuras. Mantém a temperatura do corpo constante e favorece o isolamento térmico.

COMPOSIÇÃO:

50% Poliamida - 45% Polipropileno - 5% Elastano.



b-Fit **HIDDEN POWER**



UTILITY
DIADORA



SUPER LIGHT

Protezione del tallone in TPU, stabilità e supporto. Ergonomic support technology
Protección del talón de TPU, estabilidad y soporte. Tecnología ergonómica
Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte. Tecnologia ergonómica.

Tomaia: in S3 in U-micro technology, S1 in tessuto Politwist stampato sublimatico

Empella: de S3 de U-micro technology, S1 de tejido Politwist con impresión en sublimación

Gáspea: em S3 com U-micro technology, S1 em tecido Politwist estampado sublimático



Puntale: in alluminio 200J

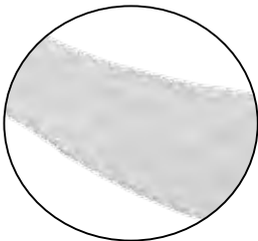
Puntero: de aluminio 200J

Biqueira: de alumínio 200J

Intersuola: in EVA con TPU film protettivo per un'elevata resistenza all'abrasione

Entresuela: de EVA con TPU película protectora para una resistencia elevada a la abrasión

Sola intermediária: em EVA com TPU película de proteção para uma elevada resistência à abrasão



Inserto anti-perforazione: K SOLE

Inserto antiperforación: K SOLE

Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Battistrada: in gomma nitrilica HRO SRC, autopulente

Suela externa: de goma nitrilica HRO SRC, autolimpiadora

Banda de rodagem: de borracha nitrilica HRO SRC, autolimpante





C2541
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



C4034
Nero/Verde
Negro/Verde
Preto/Verde



C2541
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



C1458
Nero/Blu
Negro/Azul
Preto/Azul

D-399 HI S3-HRO-SRC

cod. 701.161252 sizes 35/48

Calzatura alta S3 in U MICRO traspirante e super leggera stampata con effetto tribale, puntale in alluminio 200 J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare estraibile in EVA forata.

Calzado alto S3 de U MICRO traspirante y superligera estampada con efecto tribal, puntera de aluminio 200 J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar extraible de EVA perforada.

Calçado alto S3 em U MICRO traspirante e super leve impressa com efeito tribal, biqueira de alumínio 200 J. Calçado 11, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA furada.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU.
Battistrada in gomma nitrilica.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com filme de TPU.
Banda de rodagem de borracha nitrilica.



CE EN ISO 20345:2011



D-399 LOW S3-HRO-SRC

cod. 701.161254 sizes 35/48

Calzatura bassa S3 in U MICRO traspirante e super leggera stampata con effetto tribale, puntale in alluminio 200 J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare e strabile in EVA forata.

Calzado bajo S3 de U MICRO traspirante y superligera estampada con efecto tribal, puntera de aluminio 200 J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar extraible de EVA perforada.

Calçado baixo S3 em U MICRO traspirante e super leve impressa com efeito tribal, biqueira de alumínio 200 J. Calçado 11, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA furada.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU.
Battistrada in gomma nitrilica.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com filme de TPU.
Banda de rodagem de borracha nitrilica.



CE EN ISO 20345:2011





C2368
Grigio/Blu
Gris/Azul
Cinza/Azul



C2754
Grigio/Verde
Verde Gris
Grisalho/Verdes



C2539
Grigio/Nero
Gris/Negro
Cinza/Preto

D-399 TEXTILE LOW SIP HRO SRC

cod. 701.161253 sizes 35/48

Calzatura bassa S1P, tessuto POLITWIST ad alta tenacità, nato da uno strutturato intreccio di fili per assicurare un'alta resistenza all'abrasione, al taglio ed allo strappo, mantenendo alti valori di traspirabilità e flessibilità. Puntale in alluminio 200 J. Calzata 11, K SOLE a passaggio zero, plantare e strabile in EVA forata.

Calzado bajo S1, tejido POLITWIST de alta tenacidad, posee un estructurado entramado de hilos para asegurar una resistencia alta contra la abrasión, contra los cortes y los rasgones, manteniendo altos valores de transpirabilidad y flexibilidad, puntera de aluminio 200 J. Horma 11, K SOLE de paso cero, plantar extraíble de EVA perforada.

Calçado baixo S1, tecido POLITWIST de alta tenacidade, realizado através de um entrelaçamento de fios estruturado capaz de garantir uma alta resistência à abrasão, ao corte e ao rasgo, mantendo altos valores de transpirabilidade e flexibilidade, biqueira de alumínio calçado 11, 200 J, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA furada.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU.
Battistrada in gomma nitrilica.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU.
Suela externa de goma nitrilica.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com filme de TPU.
Banda de rodagem de borracha nitrilica.



CE EN ISO 20345:2011





D-TRAIL

Protezione del tallone in TPU stabilità e supporto.
Ergonomic support technology.

Protección del talón de TPU estabilidad y soporte.
Tecnología ergonómica

Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte. Tecnologia ergonómica.

Intersuola: in EVA con TPU film protettivo per un'elevata resistenza all'abrasione

Entresuela: de EVA con TPU película protectora para una resistencia elevada a la abrasión

Sola intermediária: em EVA com TPU película de proteção para uma elevada resistência à abrasão

Tomaia: sovrainiettata con tecnologia D-Cage per il massimo sostegno e stabilità

Empella: iniettata con tecnologia D-Cage para el máximo soporte y estabilidad

Gáspea: com injeção superior com tecnologia D-Cage para o máximo suporte e estabilidade

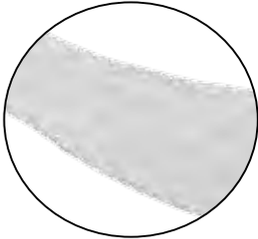


Puntale: multilayer 200J

Puntero: Multilayer 200J

Biqueira: de camadas múltiplas 200J

Double Action technology per massimo assorbimento degli impatti
Double Action technology para la máxima absorción de los impactos
Double Action technology para a máxima absorção dos impactos



Insero anti-perforazione: K SOLE

Insero antiperforación: K SOLE

Aplicação anti-perfuração: em K SOLE



Battistrada: in gomma nitrilica HRO SRA, autopulente. D-Traction technology per massimo grip in condizioni estreme

Suela esterna: goma nitrilica HRO SRA, autolimpiadora. D-Traction technology para el máximo agarre en condiciones extrema

Banda de rodagem: de borracha nitrilica HRO SRA, autolimpante. D-Traction technology para a máxima aderência em condições extremas





C4664
Antracite/Nero
Antracita/Negro
Antracite/Preto



C4749
Royal Blu/Nero
Azul Real/Negro
Azul Royal/Negro



C4749
Royal Blu/Nero
Azul Real/Negro
Azul Royal/Negro



C4664
Antracite/Nero
Antracita/Negro
Antracite/Preto

D-TRAIL HI S3 SRA HRO

cod. 701.170966 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza alta S3 in Nylon, idrorepellente con sovrainiezione e protezione tallone in TPU. Puntaletto Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad alto S3 de nailon, hidrófugo con inyección y protección del talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

Calçado de segurança alto S3 de Nylon, hidrórepelente, impermeável com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente.

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Película protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpiadora.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante.



CE EN ISO 20345:2011



D-TRAIL LOW S3 SRA HRO

cod. 701.170970 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nylon idrorepellente con sovrainiezione e protezione tallone in TPU. Puntaletto Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad bajo S3 de nailon, hidrófugo con inyección y protección del talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

Calçado de segurança baixo S3 de Nylon, hidrórepelente, impermeável com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente.

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Película protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpiadora.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante.



CE EN ISO 20345:2011



D-BRIGHT



C2539
Grigio/Nero
Gris/Negro
Cinza/Preto



80013
Nero
Negro
Preto



C4749
Royal Blu/Nero
Azul Real/Negro
Azul Royal/Negro

D-TRAIL LOW SIP SRA HRO

cod. 701.170960 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa SIP in tessuto traspirante Honeycomb Nylon e Poliester con sovrainiezione e protezione tallone in TPU. Puntaletto Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoplastico con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad bajo SIP de panel tejido transpirable nailon y poliéster con inyección y protección del talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoplastica con carbonos activos, ergonomica y antibacteriana.

Calçado de segurança baixo SIP de tecido respirável Honeycomb Nylon e Poliéster com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perforação antiperforação K SOLE. Palmilha removível termoplastica com carvão ativo, ergonômica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente.

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Pelicula protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpiadora.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante.



CE EN ISO 20345:2011



D-TRAIL BRIGHT LOW SIP SRA HRO

cod. 701.170961 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa SIP in tessuto D-BRIGHT traspirante e fotoluminescente in Poliester con sovrainiezione e protezione tallone in TPU. Puntaletto Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoplastico con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad bajo SIP de tejido D-BRIGHT traspirante y fotoluminescente de poliéster con inyección y protección del talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoplastica con carbonos activos, ergonomica y antibacteriana.

Calçado de segurança baixo SIP de tecido respirável D-BRIGHT respirável e fotoluminescente de Poliéster com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perforação antiperforação K SOLE. Palmilha removível termoplastica com carvão ativo, ergonômica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente.

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Pelicula protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpiadora.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante.



CE EN ISO 20345:2011





C2539
Grigio/Nero
Gris/Negro
Cinza/Preto



C1164
Rosso Fiamma/Nero
Roja Llama/Negro
Chama Vermelho/Preto

D-TRAIL HI SIP SRA HRO

cod. 701.170962 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza alta S1P in tessuto traspirante Honeycomb Nylon e Poliestere con sovrainiezione e protezione tallone in TPU. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE Passaggio Zero. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad alto S1P de panel tejido transpirable nailon y poliéster con inyección y protección del talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE con paso cero. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

Calçado de segurança alto S1P de tecido respirável Honeycomb Nylon e Poliéster com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE Passagem Zero. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Película protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpiadora

SOLA:

Sola intermediária em EVA con sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante.



CE EN ISO 20345:2011



D-TRAIL HI 01 FO SRA HRO

cod. 701.170963 sizes 36/49

Calzatura da lavoro alta O1 in tessuto traspirante Honeycomb Nylon e Poliestere con sovrainiezione e protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado profesional alto O1 de panel tejido transpirable nailon y poliéster con inyección y protección del talón de TPU. Forro Air Mesh. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

Calçado de trabalho alto O1 de tecido respirável Honeycomb Nylon e Poliéster com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Forro Air Mesh. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Película protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpiadora

SOLA:

Sola intermediária em EVA con sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante



CE EN ISO 20347:2012





C6244
Verde Lime/Nero
Verde Lima/Negro
Verde Limão/Preto



C1164
Rosso Fiamma/Nero
Roja Llama/Negro
Chama Vermelho/Preto

D-TRAIL LOW 01 FO SRA HRO

cod. 701.170964 sizes 36/49

Calzatura da lavoro bassa 01 in tessuto traspirante Honeycomb Nylon e Poliéster con sovra iniezione e protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado profesional bajo 01 de panel tejido transpirable nailon y poliéster con inyección y protección del talón de TPU. Forro Air Mesh. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana con elevado agarre y tracción.

Calçado de trabalho baixo 01 de tecido respirável Honeycomb Nylon e Poliéster com injeção superior e proteção do calcanhar em TPU. Forro Air Mesh. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in EVA con sistema ammortizzante Double Action. Film protettivo in TPU. Battistrada in gomma nitrilica, autopulente a elevato grip e trazione.

SUELA:

Entresuela de EVA con sistema amortiguador Double Action. Película protectora de TPU. Suela externa de goma nitrilica, autolimpia-dora, ad elavato grip e trazione

SOLA:

Sola intermediária em EVA con sistema amortecedor Double Action. Película de proteção em TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica, autolimpante, com elevada aderência e tração.



CE EN ISO 20347:2012





D-FLEX

Intersuola: in PU espanso
Entresuela: de poliuretano expandido
Sola intermediari: em PU expandido

Tomaia: S3 in Nubuck idrorepellente, S1P con struttura termosaldada ringrante e rete traspirante

Empella: S3 de Nubuck hidrófugo, S1P con estructura termosoldada reflectante y red transpirable

Gáspea: S3 em Nubuck hidorepelente, S1P com estrutura termossoldada refletora e rede respirável

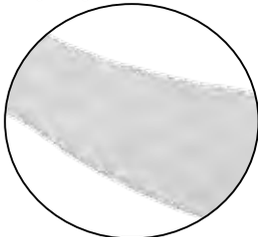


Puntale: multilayer 200J
Puntero: Multilayer 200J
Biqueira: de camadas múltiplas 200J

Protezione del tallone in TPU stabilità e supporto.
Ergonomic support technology

Protección del talón de TPU estabilidad y soporte.
Tecnología ergonómica

Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte.
Tecnologia ergonómica



Inserto anti-perforazione: K SOLE
Inserto antiperforación: K SOLE
Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Logo reflex
Logo reflectante
Logotipo reflectivo

Battistrada: PU compatto anti abrasione
Suela externa: PU compacto anti-abrasión
Banda de rodagem: PU compacto anti-abrasão





C6239
 Blu Denim/Grigio
 Azul Denim/Gris
 Blue Jeans /Cinza



C2474
 Grigio/Rosso
 Gris/Rojo
 Cinza/Vermelho



C6240
 Grigio/Royal Blu
 Gris/Azul Real
 Cinza/Azul Royal



C6240
 Grigio/Royal Blu
 Gris/Azul Real
 Cinza/Azul Royal



C6239
 Blu Denim/Grigio
 Azul Denim/Gris
 Blue Jeans /Cinza

D-FLEX HI S3 SRC

cod. 701.170959 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza alta S3 in Nubuck Silk idrorepellente. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh.. Puntale Multilayer200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

SUOLA:

Intersuola in poliuretano espanso.
 Battistrada in poliuretano compatto antiabrasione

Calzado de seguridad alto S3 de Nubuck Silk hidrófugo. Protección talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

SUELA:

Entresuela de poliuretano expandido.
 Suela externa de poliuretano compacto antiabrasión

Calçado de segurança alto S3 de Nubuck Silk hidrórepelente. Proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SOLA:

Sola intermediária de poliuretano expandido. Banda de rodagem de poliuretano compacto antiabrasão.



CE EN ISO 20345:2011



D-FLEX LOW S3 SRC

cod. 701.170969 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck Silk idrorepellente. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh.. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

SUOLA:

Intersuola in poliuretano espanso.
 Battistrada in poliuretano compatto antiabrasione

Calzado de seguridad bajo S3 de Nubuck Silk hidrófugo. Protección talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

SUELA:

Entresuela de poliuretano expandido.
 Suela externa de poliuretano compacto antiabrasión.

Calçado de segurança baixo S3 de Nubuck Silk hidrórepelente. Proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SOLA:

Sola intermediária de poliuretano expandido. Banda de rodagem de poliuretano compacto antiabrasão.



CE EN ISO 20345:2011



D-BRIGHT



C6245
Royal Blu/Grigio
Azul Real/Gris
Azul Royal/Cinza



C3611
Giallo Fluo/Grigio
Amarillo Fluo/Gris
Amarelo Fluo/Cinza



C6240
Grigio/Royal Blu
Gris/Azul Real
Cinza/Azul Royal



C2474
Grigio/Rosso
Gris/Rojo
Cinza/Vermelho



C6241
Rosso/Grigio
Rojo/Gris
Vermelho/Cinza



C6242
Arancione Fluo/Grigio
Naranja Fluo/Gris
Laranja Fluo/Cinza

D-FLEX LOW SIP SRC

cod. 701.170968 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa S1P. Struttura in poliuretano termosaldato su una base di tessuto rete traspirante. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad bajo S1P. Estructura de poliuretano termosoldado sobre una base de tejido de red transpirable. Protección talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

Calçado de segurança baixo S1P. Estrutura de poliuretano termosoldado sobre uma base de tecido em rede respirável. Proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonômica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in poliuretano espanso. Battistrada in poliuretano compatto antiabrasione

SUELA:

Entresuela de poliuretano expandido. Suela externa de poliuretano compacto antiabrasión.

SOLA:

Sola intermediária de poliuretano expandido. Banda de rodagem de poliuretano compacto antiabrasão.



CE EN ISO 20345:2011



D-FLEX LOW BRIGHT SIP SRC

cod. 701.170967 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa S1P. Struttura in poliuretano termosaldato su una base di tessuto rete Fluo traspirante. Laccio D-BRIGHT. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Puntale Multilayer 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termoformato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

Calzado de seguridad bajo S1P. Estructura de poliuretano termosoldado sobre una base de tejido de red fluorescente transpirable. Cordón D-BRIGHT Protección talón de TPU. Puntero Multilayer 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termoformada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

Calçado de segurança baixo S1P. Estrutura de poliuretano termosoldado sobre uma base de tecido em rede fluorescente respirável. Cadarço D-BRIGHT. Proteção do calcanhar em TPU. Biqueira de camadas múltiplas 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termoformada com carvão ativo, ergonômica e antibacteriana.

SUOLA:

Intersuola in poliuretano espanso. Battistrada in poliuretano compatto antiabrasione

SUELA:

Entresuela de poliuretano expandido. Suela externa de poliuretano compacto antiabrasión.

SOLA:

Sola intermediária de poliuretano expandido. Banda de rodagem de poliuretano compacto antiabrasão.



CE EN ISO 20345:2011





C6243
 Royal Blu/Royal Blu
 Azul Real/Azul Real
 Azul Royal/Azul Royal



C2541
 Nero/Grigio
 Negro/Gris
 Preto/Cinza

D-FLEX LOW 01 FO SRC

cod. 701.170965 sizes 36/49

Calzatura da lavoro 01. Struttura in poliuretano termosaldato su una base di tessuto rete traspirante. Protezione tallone in TPU. Fodera Air Mesh. Inserto anti-perforazione K SOLE. Plantare estraibile termofornato con carboni attivi, ergonomico e antibatterico.

SUOLA:
 Intersuola in poliuretano espanso.
 Battistrada in poliuretano compatto antiabrasione

Calzado profesional 01. Estructura de poliuretano termosoldado sobre una base de tejido de red transpirable. Protección talón de TPU. Forro Air Mesh. Inserto anti-perforación K SOLE. Plantilla amovible termofornada con carbonos activos, ergonómica y antibacteriana.

SUELA:
 Entresuela de poliuretano expandido.
 Suela externa de PU compacto anti-abrasión

Calçado de trabalho 01. Estrutura de poliuretano termosoldado sobre uma base de tecido em rede respirável. Proteção do calcanhar em TPU. Forro Air Mesh. Aplicação anti-perfuração antiperfuração K SOLE. Palmilha removível termofornada com carvão ativo, ergonómica e antibacteriana.

SOLA:
 Sola intermediária em PU expandido. Banda de rodagem PU compacto anti-abrasão



CE EN ISO 20347:2012







ICON: il patrimonio del passato, la forza della tradizione, il saper fare italiano rivivono nel mondo Utility attraverso la reinterpretazione di icone senza tempo. Una collezione di capi e calzature per un lavoro dallo stile inconfondibile.

BE A PROTAGONIST. WEAR UTILITY

ICON: el patrimonio del pasado, la fuerza de la tradición, el saber hacer italiano vuelven a nacer en el mundo Utility mediante la reinterpretación de iconos ajenos al tiempo. Una colección de prendas y calzado para un trabajo con un estilo inconfundible.

BE A PROTAGONIST. WEAR UTILITY

ICON: o património do passado, a força da tradição e o know-how italiano revivem no mundo Utility mediante a reinterpretação de ícones atemporais. Uma coleção de vestuário e calçados para trabalhar com um estilo inconfundível.

BE A PROTAGONIST. WEAR UTILITY



ICON







70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



C0096
Grigio Melange
Gris Melange
Cinza Melange



20002
Bianco ottico
Blanco óptico
Branco óptico

60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul

C0096
Grigio Melange
Gris Melange
Cinza Melange



PANT. STONE 5 PKT
702.170750
pag. 74



20002
Bianco ottico
Blanco óptico
Branco óptico



PANT. STONE 5 PKT
702.170752
pag. 74



T-SHIRT GRAPHIC DENIM

cod. 702.171200 sizes S/XXXL

T-shirt grafiche d'ispirazione vintage.

COMPOSIZIONE:

Jersey 100% co
(C0096: 90% co - 10% viscosa)
140 gsm

Camiseta con estampado de inspiración vintage.

COMPOSICIÓN:

Jersey 100% co
(C0096: 90% co - 10% viscosa)
140 gsm

T-shirts gráficas de inspiração vintage.

COMPOSIÇÃO:

Jersey 100% co
(C0096: 90% co - 10% viscosa)
140 gsm



T-SHIRT SS GRAPHIC

cod. 702.161760 sizes S/XXXL

T-shirt manica corta arricchita con una stampa ad acqua.

COMPOSIZIONE:

100% Cotone

Camiseta de manga corta arricchita con una impresión de agua.

COMPOSICIÓN:

100% Algodón

T-shirt de manga curta arricchita por uma estampa à base de água.

COMPOSIÇÃO:

100% Algodão





60063
 Blu Corsaro
 Corsair Azul
 Corsair Azul



25070
 Beige
 Beige
 Beige



C0096
 Grigio Melange
 Gris Melange
 Cinza Melange



60052
 Blu Tuareg
 Tuareg Azul
 Tuareg Azul



75093
 Grigio UK
 Gris UK
 Cinza UK

SWEAT GRAPHIC

cod. 702.161800 sizes S/XXXL

Felpa girocollo arricchita con una stampa ad acqua.

COMPOSIZIONE:
 Felpa 280 gr/m²
 100% Cotone

Sudadera de cuello redondo enriquecida con una impresión de agua.

COMPOSICIÓN:
 Sudadera 280 gr/m²
 100% Algodón

Camisola de felpa enriquecida por estampa à base de água.

COMPOSIÇÃO:
 Felpa 280 gr/m²
 100% Algodão



WAYE II

cod. 702.160298 sizes S/XXXL

Pantalone Cargo tasconato elasticizzato enzym washed, 4 tasche laterali portaoggetti, tripla cucitura.

COMPOSIZIONE:
 98% Cotone 2% Elastane
 gabardina stretch 250 gr/m²

Pantalón Cargo enzym washed con bolsillos elástico, 4 bolsillos laterales porta-objetos, triple costuras.

COMPOSICIÓN:
 98% Algodón 2% Elastano
 gabardina stretch 250 gr/m²

Calças Cargo enzym washed com bolsos com elástico, 4 bolsos laterais para objetos, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:
 98% Algodão 2% Elastano
 gabardine stretch 250 gr/m²



CE EN ISO 13688:2013



Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro

80006
Nero Abete
Abeto Negro
Abeto Vermelho Preto



70003
Roccia Seneca
Seneca Roca
Seneca Rocha



75069
Grigio Bufera
Gris Tempestad
Cinza Tempestade



80013
Nero
Negro
Preto

WOLF II

cod. 702.159588 sizes S/XXXL

Pantalone invernale, tasca laterale, tasca portametro, portamartello, rinforzo sul cavallo e battitacco, tripla cucitura.

Pantalón invernál, bolsillo lateral, bolsillo porta-metro, porta-martillo, refuerzo en la entrepierna y dobladillo, triples costuras.

Calças invermais, bolso lateral, bolso porta-metro, porta-martelo, reforço no cavalo e no calcanhar, costuras triplas.

COMPOSIZIONE:

100% Cotone fustagno broken twill
370 gr/m²

COMPOSICIÓN:

100% Algodón fustán broken twill
370 gr/m²

COMPOSIÇÃO:

100% Algodão moleskin broken twill
370 gr/m²



CE EN ISO 13688:2013





Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá

Dettagli reflex
Detalles reflectantes
Detalhes reflexivos



Tessuto resistente Ripstop
Tela resistente Ripstop
Tecido resistente Ripstop

75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento



Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá

Cappuccio a scomparsa
Capucha oculta
Capa escondida



Tessuto resistente Ripstop
Tela resistente Ripstop
Tecido resistente Ripstop

Maniche removibili
Mangas extraíbles
Mangas removíveis

60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul

Elastico interno alla tasca per le agganciare le chiavi
Banda elástica en el interior del bolsillo para las llaves
Elástico dentro do bolso para chaves



80013
Nero
Negro
Preto



60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul



80013
Nero
Negro
Preto



75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento

GILET INDIACHI

cod. 702.170027 sizes S/XXXL

Gilet imbottito, in ripstop e Oxford poliestere per un look sportivo outdoor, fodera in pile per una sensazione confortevole di calore, portabadge estraibile dalla tasca al petto, dettagli rifrangenti su giro manica e sul retro per una maggiore visibilità, lato cuore libero per eventuali personalizzazioni, costina al fondo per maggiore confort e tasca interna.

Chaleco acolchado de RipStop y poliéster Oxford para un aspecto deportivo outdoor, forro de tejido polar para una sensación agradable de calor, porta-identificación desmontable en bolsillo del tórax, elementos reflectantes en sisa manga y en la parte trasera para una mayor visibilidad, lado izquierdo libre para posibles personalizaciones, canalé en el bajo para mayor confort y bolsillo interno.

Colete acolchoado de ripstop e Oxford poliéster para um look desportivo outdoor, forro em polar para uma sensação confortável de calor, porta-crachá removível do bolso do peito, pormenores refletores na cava e na parte traseira para uma maior visibilidade, lado esquerdo livre para personalizações, canalado no fundo para um maior conforto e bolso interno.

COMPOSIZIONE:

Esterno: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Fodera: polar fleece 100% pl 175 gr
Imbottitura: pl fake down 140 gr 100% pl

COMPOSICIÓN:

Exterior: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Forro: Polar fleece 100% pl 175 gr
Acolchado: Pl fake down 140 gr 100% pl

COMPOSIÇÃO:

Exterior: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Forro: Polar fleece 100% pl 175 gr
Acolchado: Pl fake down 140 gr 100% pl



CE EN ISO 13688:2013

water column 2.000 mm
wind resistance 500 mvp

RIPSTOP

BOMBER INTELLI

cod. 702.170026 sizes S/XXXL

Bomber imbottito con maniche removibili e cappuccio di servizio, in ripstop e Oxford poliestere per un look sportivo outdoor, fodera in pile per una sensazione confortevole di calore, portabadge estraibile dalla tasca al petto, dettagli rifrangenti su giro manica e sul retro per una maggiore visibilità, lato cuore libero per eventuali personalizzazioni, costina al fondo e polsi per maggiore confort, tasca interna.

Cazadora acolchada con mangas desmontables y gorro de servicio, de RipStop y poliéster Oxford para un aspecto deportivo outdoor, forro de tejido polar para una sensación agradable de calor, porta-identificación desmontable en bolsillo del tórax, elementos reflectantes en sisa manga y en la parte trasera para una mayor visibilidad, lado izquierdo libre para posibles personalizaciones, canalé en el bajo y puños para mayor confort y bolsillo interno.

Casaco acolchoado com mangas removíveis e capuz de serviço de ripstop e Oxford poliéster para um look desportivo outdoor, forro em polar para uma sensação confortável de calor, porta-crachá removível do bolso do peito, pormenores refletores na cava e na parte traseira para uma maior visibilidade, lado esquerdo livre para personalizações, canalado no fundo para um maior conforto e bolso interno.

COMPOSIZIONE:

Esterno: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Fodera: polar fleece 100% pl 175 gr
Imbottitura: pl fake down 140 gr 100% pl

COMPOSICIÓN:

Exterior: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Forro: Polar fleece 100% pl 175 gr
Acolchado: Pl fake down 140 gr 100% pl

COMPOSIÇÃO:

Exterior: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Forro: Polar fleece 100% pl 175 gr
Acolchado: Pl fake down 140 gr 100% pl



CE EN ISO 13688:2013

water column 2.000 mm
wind resistance 500 mvp

RIPSTOP



80013
Nero
Negro
Preto



75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento



60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul

JACKET INTEL

cod. 702.170059 sizes S/XXXL

Giaccone imbottito con cappuccio, in ripstob e Oxford poliestere per un look sportivo outdoor, fodera in pile per una sensazione confortevole di calore portabadge estraibile dalla tasca al petto, dettagli rifrangenti su giro manica e sul retro per una maggiore visibilità, lato cuore libero per eventuali personalizzazioni, tasche zippate, tasca interna e tripla regolazione del cappuccio.

Chaquetón acolchado con gorro, de RipStop y poliéster Oxford para un aspecto deportivo outdoor, forro de tejido polar para una sensación agradable de calor, porta-identificación desmontable en bolsillo del tórax, elementos reflectantes en sisa manga y en la parte trasera para una mayor visibilidad, lado izquierdo libre para posibles personalizaciones, bolsillos con cremallera, bolsillo interno y ajuste triple del gorro.

Casaco acolchado com capuz de ripstop e Oxford poliéster para um look desportivo outdoor, forro em polar para uma sensação confortável de calor, porta-crachá removível do bolso do peito, pormenores refletores na cava e na parte trasera para uma maior visibilidade, lado esquerdo livre para personalizações, bolsos com fecho de correr, bolso interno e tripla regulação do capuz.

COMPOSIZIONE:

Esterno: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Fodera: polar fleece 100% pl 175 gr
Imbottitura: pl fake down 140 gr 100% pl

COMPOSICIÓN:

Exterior: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Forro: Polar fleece 100% pl 175 gr
Acolchado: Pl fake down 140 gr 100% pl

COMPOSIÇÃO:

Exterior: Oxford 100% pl 110 gr
Ripstop: 100% pl 60 gr
Forro: Polar fleece 100% pl 175 gr
Acolchado: Pl fake down 140 gr 100% pl



CE EN ISO 13688:2013

water column 2.000 mm
wind resistance 500 mvp

RIPSTOP





80013
Nero
Negro
Preto



Giacca riponibile nella sua custodia
Bolsa para contener
Saco para conter



60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul



60063
Blu Corsaro
Corsair Azul
Corsair Azul



80013
Nero
Negro
Preto

SMART

cod. 702.159918 sizes S/XXXL

Gilet trendy imbottito riponibile nella sua custodia.

COMPOSIZIONE:

100% Nylon
Imbottitura: 100% Poliestere

Chaleco casual forrado plegable en su bolsa.

COMPOSICIÓN:

100% Nylon
Acolchado: 100% Poliéster

Colete trendy acolchoado dobrável em seu saco.

COMPOSIÇÃO:

100% Nylon
Acolchoado: 100% Poliéster



PUSH

cod. 702.159917 sizes S/XXXL

Bomber trendy imbottito richiudibile nella sua custodia.

COMPOSIZIONE:

100% Nylon
Imbottitura: 100% Poliestere

Cazadora casual forrada plegable en su bolsa.

COMPOSICIÓN:

100% Nylon
Acolchado: 100% Poliéster

Casaco trendy acolchoado dobrável em seu saco.

COMPOSIÇÃO:

100% Nylon
Acolchoado: 100% Poliéster





Dettagli reflex
Detalles reflectantes
Detalhes reflexivos

70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



Cappuccio a scomparsa
Capucha oculta
Capa escondida

Doppia tasca interna
Doble bolsillo interior
Duplo bolso interno

80013
Nero
Negro
Preto



Windless membrane
Waterpellent fabric
Warm comfortable lining



Windless membrane
Waterpellent fabric
Warm comfortable lining



60064
Blu Polvere
Azulo Polvo
Azul Pó



75069
Grigio Bufera
Gris Tempestad
Cinza Tempestade



60064
Blu Polvere
Azulo Polvo
Azul Pó



45047
Rosso pompeiano
Rojo Pompeyano
Vermelho Escuro

SAIL

cod. 702.159632 sizes S/XXXL

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

Chaqueta softshell, 3 bolsillos frontales, uno en el pecho, detalles reflectantes.

Casaco softshell, 3 bolsos dianteiros, um no peito, detalhes reflexivos.

COMPOSIZIONE:

Softshell 94% poliestere -
6% Elastano 300 gr +
Membrana TPU

COMPOSICIÓN:

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

COMPOSIÇÃO:

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



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

water column 2.000 mm
wind resistance 500 mvp



ALPINE II

cod. 702.161154 sizes S/XXXL

Softshell in poliestere elasticizzato con cappuccio a scomparsa, zip applicate alla rovescia, tasca lunga con doppia chiusura, dettagli reflex.

Chaqueta Softshell de poliéster elástico con capucha extraíble, cremalleras aplicadas al revés, bolsillo largo con doble cierre, detalles reflectantes.

Softshell de poliéster com elástico e capuz escondido, fechos de correr aplicados ao contrário, bolso longo com fecho duplo, detalhes reflexivos.

COMPOSIZIONE:

Softshell 94% poliestere -
6% Elastano 300 gr +
Membrana TPU

COMPOSICIÓN:

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

COMPOSIÇÃO:

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



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

water column 2.000 mm
wind resistance 500 mvp





Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá



C0096
Grigio Melange
Gris Melange
Cinza Melange



Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro

Tasca laterale con zip
Bolsillo lateral con cremallera
Bolso com fecho lateral

25070
Beige
Beige
Bege



C6097
Grigio Foresta Melange
Melange Bosque Gris
Cinza Floresta Melange



75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento



70167
Verde Foresta Notte
Verde Bosque de noche
Noite da floresta verde

T-SHIRT STRETCH

cod. 702.170028 sizes S/XXXL

T-shirt in cotone elasticizzato con tasca zippata e portabadge in pvc estraibile.

COMPOSIZIONE:

Jersey 96% co 4% ea 160 gr

Camiseta de algodón elástico con bolsillo con cremallera y porta-identificación de pvc desmontable.

COMPOSICIÓN:

Jersey 96% co 4% ea 160 gr

T-shirt de algodão elástico com bolso com fecho de correr e porta-crachá de pvc removível.

COMPOSIÇÃO:

Jersey 96% co 4% ea 160 gr



b-fit

BERMUDA STRETCH

cod. 702.170018 sizes S/XXXL

Bermuda in cotone canvas elasticizzato con tasca laterale zippata e dettaglio termonastro rosso. Elastico in vita, portametro e portamartello, tripla cucitura.

COMPOSIZIONE:

Tessuto: canvas 97% co 3% ea 250 gsm - contrasti: Oxford 100% pl

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

COMPOSICIÓN:

Tejido: canvas 97% co 3% ea 250 gsm - contrastes: Oxford 100% pl

Bermuda de algodão canvas elástico com bolso lateral com fecho de correr e pormenor termosoldado vermelho. Elástico na cintura, porta-metro e porta-martelo, costuras tripla.

COMPOSIÇÃO:

Tecido: canvas 97% co 3% ea 250 gsm - contrastes: Oxford 100% pl



CE EN ISO 13688:2013

b-fit

D-STRETCH

Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá

75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento

D-STRETCH

Tasca laterale con zip
Bolsillo lateral con cremallera
Bolso lateral com zipper

Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro



Tasche porta ginocchiere
Bolsillos para rodilleras
Bolsos para joelheiras

75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento



25070
Beige
Beige
Bege



70167
Verde Foresta Notte
Verde Bosque de noche
Noite da floresta verde



70167
Verde Foresta Notte
Verde Bosque de noche
Noite da floresta verde



25070
Beige
Beige
Bege



GLOVE II LOW
701.170235
pag. 83

**GILET STRETCH**

cod. 702.170017 sizes S/XXXL

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.

COMPOSIZIONE:

canvas 97% co 3% ea 250 gsm

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.

COMPOSICIÓN:

canvas 97% co 3% ea 250 gsm

Colete multi-bolsosde algodão canvas elástico, porta-crachá de pvc no peito, lado esquerdo livre para personalização e cómodo bolso traseiro com fecho de correr com termosoldagem vermelha.

COMPOSIÇÃO:

canvas 97% co 3% ea 250 gsm



CE EN ISO 13688:2013

b-fit

PANTI STRETCH

cod. 702.170058 sizes S/XXXL

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

COMPOSIZIONE:

Canvas 97% co 3% ea 250 gsm - contrasti: Oxford 100% pl

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

COMPOSICIÓN:

Canvas 97% co 3% ea 250 gsm - contrastes: Oxford 100% pl

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

COMPOSIÇÃO:

Canvas 97% co 3% ea 250 gsm - contrastes: Oxford 100% pl



CE EN ISO 13688:2013

b-fit

D-STRETCH



Tasca laterale
Bolsillo lateral
Bolso lateral

Fondo elastico
Inferior elástico
Inferior elástica

70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



25070
Beige
Beige
Beige



75047
Grigio Pioggia
Cielo Gris
Céu Cinzento



DIABLO HI
701.159924
col. 70434
pag. 92



PANT STRETCH CUFF PLUS

cod. 702.170020 sizes S/XXXL

Pantalone cargo in cotone canvas elasticizzato e contrasti in poliestere Oxford resistente all'abrasione, tasche laterale zipgate e dettaglio termonastrato rosso. Elastico in vita e al fondo, portametro e portamartello, tripla cucitura.

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

Calças cargo de algodão canvas elástico e contrastes de poliéster Oxford resistente à abrasão, bolso lateral com fecho de correr e pormenor termosoldado vermelho. Elástico na cintura e na barra, porta-metro e porta-martelo, costuras tripla.

COMPOSIZIONE:

Canvas 97% co 3% ea 250 gsm -
contrasti: Oxford 100% pl

COMPOSICIÓN:

Canvas 97% co 3% ea 250 gsm -
contrastes: Oxford 100% pl

COMPOSIÇÃO:

Canvas 97% co 3% ea 250 gsm -
contrastes: Oxford 100% pl



CE EN ISO 13688:2013

b-fit





C6206
Bleach Washing
Lavado Bleach
Lavagem Desbotada



C6207
Dirty Washing
Lavado Sucio
Lavagem Suja

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro

Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Ginocchiere ergonomiche
Rodilleras ergonómicas
Joelho ergonómico



C6208
New Black Washing
Nuevo Negro Lavado
Novo Lavagem Preta



C6207
Dirty Washing
Lavado Sucio
Lavagem Suja



DIABLO HI
701.170235
col. 45041
pag. 83



PANT STONE-5 PKT

cod. 702.170750 Waist sizes 28-30-32-33-34-36-38
Inseam length=34 (for all sizes)

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.

Calças de ganga de 5 bolsos stone washed, elásticas, com tratamentos e atenção aos pormenores típicos da tradição italiana de jeans. Disponíveis com três tratamentos diferentes: Lavagem Desbotada, Lavagem Suja, Novo Lavagem Preta.

COMPOSIZIONE:

Denim 98% co - 2% ea 11 oz

COMPOSICIÓN:

Denim 98% co - 2% ea 11 oz

COMPOSIÇÃO:

Ganga 98% co - 2% ea 11 oz



CE EN ISO 13688:2013

b-fit

PANT STONE-PLUS

cod. 702.170752 Waist sizes 28-30-32-33-34-36-38
Inseam length=34 (for all sizes)

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

Denim de trabajo, lavado a la 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.

Gangas workwear stone washed elásticas. Tratamentos e atenção aos pormenores típicos da tradição italiana de jeans. Joelheira e cortes ergonómicos, porta-metro e porta-martelo, pormenores em contraste em canvas.

COMPOSIZIONE:

Denim 98% co - 2% ea 11 oz
Contrasti: stretch canvas

COMPOSICIÓN:

Denim 98% co - 2% ea 11 oz
Contraste: stretch canvas

COMPOSIÇÃO:

Ganga 98% co - 2% ea 11 oz
Contraste: stretch canvas



CE EN ISO 13688:2013

b-fit



Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Boiso porta-metro

Ginocchiere ergonomiche
Rodilleras ergonómicas
Joelho ergonómico



C6208
New Black Washing
Nuevo Negro Lavado
Novo Lavagem Preta



GLOVE HIGH
701.161382
col. 30008
pag. 84



PANT STONE-PLUS CUFF

cod. 702.170751 Waist sizes 28-30-32-33-34-36-38
Inseam length=34 (for all sizes)

Denim workwear stone washed, elasticizzato con polsini in costina al fondo. Trattamenti e cura dei dettagli tipici della tradizione italiana della lavorazione del denim. Ginocchiere e tagli ergonomici, portametro e portamartello, dettagli a contrasto in canvas.

Denim de trabajo, lavado a la piedra, elástico con puños de canalé en bajos. Tratamientos y cuidado de los detalles típicos de la tradición italiana en la confección del denim. Rodilleras y cortes ergonómicos, portametro y portamartillo, detalles en contraste de canvas.

Gangas workwear stone washed elásticas com pulso canelado. Tratamentos e atenção aos pormenores típicos da tradição italiana de produção de jeans. Joelheira e cortes ergonómicos, porta-metro e porta-martelo, pormenores em contraste em canvas.

COMPOSIZIONE:

Denim 98% co - 2% ea 11 oz
Contrasti: stretch canvas

COMPOSICIÓN:

Denim 98% co - 2% ea 11 oz
Contraste: stretch canvas

COMPOSIÇÃO:

Ganga 98% co - 2% ea 11 oz
Contraste: stretch canvas



CE EN ISO 13688:2013



MATCH

Protezione del tallone in TPU stabilità e supporto.
Ergonomic support technology.

Protección del talón de TPU estabilidad y soporte.
Tecnología ergonómica

Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte.
Tecnologia ergonómica.

Intersuola: in EVA con TPU film protettivo per un'elevata resistenza all'abrasione

Entresuela: de EVA con TPU película protectora para una resistencia elevada a la abrasión

Sola intermediária: em EVA com TPU película de proteção para uma elevada resistência à abrasão



Puntale: in alluminio 200J

Puntero: de aluminio 200J

Biqueira: de alumínio 200J



Double Action technology per massimo assorbimento degli impatti
Double Action technology para la máxima absorción de los impactos
Double Action technology para a máxima absorção dos impactos

Inserto anti-perforazione: K SOLE

Inserto antiperforación: K SOLE

Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Battistrada: in gomma nitrilica HRO SRC, autopulente

Suela externa: de goma nitrílica HRO SRC, autolimpiadora

Banda de rodagem: de borracha nitrílica HRO SRC, autolimpante





80013
Nero
Negro
Preto



75029
Roccia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta



75029
Roccia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta



80013
Nero
Negro
Preto

BEAT HIGH S3-HRO-SRC

cod. 701.152720 sizes 38/47

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

Calzado alto S3 en Nubuck hidrófugo, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh bicolor de alta resistencia, K SOLE a paso cero, película de TPU e inserción Double Action. Plantilla extraíble de látex y carbonos activos, talonera de EVA.

Calçado alto S3 em Nubuck hidrófugo, biqueira em alumínio 200J. Calçado 11. Forro Air Mesh de duas cores com grande resistência, K SOLE passagem zero, película em TPU e aplicação Double Action. Palmilha amovível em látex e carvão activo, calcanhar em EVA.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU e inserto Double Action.
Battistrada in gomma nitrilica bicolore HRO.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU e inserción Double Action.
Suela externa de goma nitrilica bicolor HRO.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU e aplicação Double Action.
Banda de rodagem em borracha nitrilica de duas cores HRO.



CE EN ISO 20345: 2011



BEAT LOW S3-HRO-SRC

cod. 701.152719 sizes 38/47

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

Calzado bajo S3 en Nubuck hidrófugo, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh Bicolor de alta resistencia, K SOLE a paso cero, película de TPU e inserción Double Action. Plantilla extraíble de látex y carbonos activos, talonera de EVA.

Calçado baixo S3 em Nubuck hidrófugo, biqueira em alumínio 200J. Calçado 11. Forro Air Mesh de duas cores com grande resistência, K SOLE passagem zero, película em TPU e aplicação Double Action. Palmilha amovível em látex e carvão activo, calcanhar em EVA.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU e inserto Double Action.
Battistrada in gomma nitrilica bicolore HRO.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU e inserción Double Action.
Suela externa de goma nitrilica bicolor HRO.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU e aplicação Double Action.
Banda de rodagem em borracha nitrilica de duas cores HRO.



CE EN ISO 20345: 2011





80013
Nero
Negro
Preto



75029
Roccia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta

BEAT TEXTILE LOW SIP-HRO-SRC

cod. 701.152722 sizes 38/47

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

Calzado bajo S1P en tejido de poliéster microstampado en TPU, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh bicolor de alta resistencia, K SOLE a paso cero, película de TPU e inserción Double Action. Plantilla extraíble de látex y carbones activos, talonera de EVA.

Calçado baixo S1P em tecido de poliéster microdesenhado em TPU, biqueira em alumínio 200J. Calçado 11. Forro Air Mesh de duas cores com grande resistência, K SOLE passagem zero, película em TPU e aplicação Double Action. Palmilha amovível em látex e carvão activo, calcanhar em EVA.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU e inserto Double Action. Battistrada in gomma nitrilica bicolore HRO.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU e inserción Double Action. Suela externa de goma nitrilica bicolor HRO.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU e aplicação Double Action. Banda de rodagem em borracha nitrilica de duas cores HRO.



CE EN ISO 20345: 2011



FREE BEAT LOW SIP-HRO-SRC

cod. 701.152723 sizes 38/47

Sandalo S1P in Nubuck idrorepellente, puntale in alluminio 200J. Calzata 11. Fodera Air Mesh bicolore, ad elevata resistenza K SOLE passaggio zero, film in TPU e inserto Double Action. Plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

Sandalia S1P de Nubuck hidrófugo, puntera de aluminio 200J. Horma 11. Forro Air Mesh bicolor de alta resistencia, K SOLE a paso cero, película de TPU e inserción Double Action. Plantilla extraíble de látex y carbones activos, talonera de EVA.

Sandálias S1P em Nubuck hidrorrepelente, biqueira em alumínio 200J. Calçado 11. Forro Air Mesh de duas cores com grande resistência, K SOLE passagem zero, película em TPU e aplicação Double Action. Palmilha amovível em látex e carvão activo, calcanhar em EVA.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU e inserto Double Action. Battistrada in gomma nitrilica bicolore HRO.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU e inserción Double Action. Suela externa de goma nitrilica bicolor HRO.

SOLA:

Sola do meio em EVA com película em TPU e aplicação Double Action. Banda de rodagem em borracha nitrilica de duas cores HRO.



CE EN ISO 20345: 2011



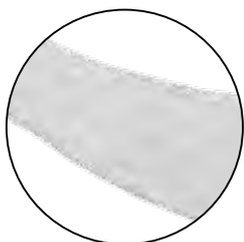


GLOVE

Protezione del tallone in TPU stabilità e supporto. Ergonomic support technology
Protección del talón de TPU estabilidad y soporte. Tecnología ergonómica
Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte. Tecnologia ergonómica



Puntale: in alluminio 200J
Puntero: de aluminio 200J
Biqueira: de alumínio 200J



Inserto anti-perforazione: K SOLE
Inserto antiperforación: K SOLE
Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Intersuola: in EVA con TPU film protettivo per un'elevata resistenza all'abrasione

Entresuela: de EVA con TPU película protectora para una resistencia elevada a la abrasión

Sola intermediária: em EVA com TPU película de proteção para uma elevada resistência à abrasão

Battistrada: in gomma nitrilica HRO SRA, autopulente

Suela externa: de goma nitrilica HRO SRA, autolimpiadora

Banda de rodagem: de borracha nitrilica HRO SRA, autolimpante





K SOLE



30008
Marrone Scuro
Marrón
Marrom



75063
Grigio Ombra
Sombra Gris
Sombra Cinzenta



75013
Grigio Ciottolo
Gris Gravilla
Cinza Pedra



80013
Nero
Negro
Preto



25107
Cammello
Marrón Claro
Marrom Claro

GLOVE HIGH 03-HRO-SRA

cod. 701.161382 sizes 40/46

Calzatura alta Made in Italy O3, tomaia in pelle Nubuck idrorepellente vellutato al tatto e alla vista.PELLAME TRATTATO IN ITALIA DALL'ASPETTO NATURALE LEGGERMENTE VISSUTO. K SOLE a passaggio zero, plantare estraibile.

Calzado alto Made in Italy O3, piel Nubuck hidrófugo de tacto y a la vista aterciopelado. Pieles tratadas en Italia, de aspecto natural y ligeramente gastado. K SOLE de paso cero, plantar extraíble.

Calçado alto Made in Italy O3, cabedal de couro Nubuck hidrorrepelente aveludado ao tato e à vista. Couro tratado em Itália com aspeto natural ligeiramente envelhecido. K SOLE com passagem zero, palmilha amovível.

SUOLA:

Intersuola in EVA con film in TPU. Battistrada in gomma nitrilica.

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU. Suela externa de goma nitrilica.

SOLA:

Sola intermediária em EVA com filme de TPU. Banda de rodagem de borracha nitrilica.



CE EN ISO 20347:2012



GLOVE II HIGH S3-HRO-SRA

cod. 701.170234 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza alta S3 in Nubuck Silk, idrorepellente, puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodea Air Mesh. Plantare estraibile in EVA perforata, con inserto shock absorber. Inserto anti-perforazione K SOLE passaggio a zero. Protezione del tallone in TPU.

Calzado alto S3 de Nubuck Silk hidrófugo, puntero de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Plantilla de EVA amovible y amortiguador de impactos. Inserto anti-perforación K SOLE con paso cero. Protección tañón de TPU.

Calçado alto S3 em Nubuck Silk hidrorrepelente, com biqueira em alumínio 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Palmilha em EVA removível shock absorber. Palmilha interior antiperfuração K SOLE Passagem Zero. Proteção do calcanhar em TPU.

SUOLA:

Intersuola in EVA con TPU film protettivo. Gomma nitrilica HRO

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU. Goma nitrilica HRO

SOLA:

Sola intermediária em EVA com película em TPU. Borracha nitrilica HRO



CE EN ISO 20345:2011





30008
Marrone Scuro
Marrón
Marrom



25107
Cammello
Marrón Claro
Marrom Claro



45041
Rosso Scuro
Vermelho Escuro
Rojo Oscuro



80013
Nero
Negro
Preto



75063
Grigio Ombra
Sombra Gris
Sombra Cinzenta



75029
Roccia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta

GLOVE TLOW S3-HRO-SRA

cod. 701.170235 sizes 35/48

Calzatura di sicurezza bassa S3 in Nubuck Silk, idrorepellente, puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodea Air Mesh. Plantare estraibile in EVA perforata, con inserto shock absorber. Inserto anti-perforazione K SOLE passaggio a zero. Protezione del tallone in TPU.

Calzado bajo S3 de Nubuck Silk hidrófugo, puntero de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh. Plantilla de EVA amovible con inserto amortiguador de impactos. Inserto anti-perforación K SOLE con paso cero. Protección talón de TPU.

Calçado baixo S3 em Nubuck Silk hidrófugo, puntero de alumínio 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Palmilha em EVA removível com elemento shock absorber. Palmilha interior antiperforação K SOLE Passagem Zero. Proteção do calcanhar em TPU.

SUOLA:

Intersuola in EVA con TPU film protettivo. Gomma nitrilica HRO

SUELA:

Entresuela de EVA con película de TPU. Goma nitrilica HRO

SOLA:

Sola intermediária em EVA com película em TPU. Borracha nitrilica HRO



CE EN ISO 20345:2011





25107
Cammello
Marrón Claro
Marron Claro



C4872
Grigio Alluminio
Gris Aluminio
Cinza Aluminium



80013
Nero
Negro
Preto



75063
Grigio Ombra
Sombra Gris
Sombra Cinzenta



75029
Roccia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta



80013
Nero
Negro
Preto



75029
Roccia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta

GLOVE II LOW SIP-HRO-SRA

cod. 701.170683 sizes 38/48

Calzatura bassa in 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 passaggio a zero. Protezione del tallone in TPU.

Calzado bajo S1P de mesh y becerro agamuzado, puntero de aluminio 200J. Horma 10 Forro Air Mesh. Plantilla de EVA amovible con inserto amortiguador de impactos. Inserto anti-perforación K SOLE con paso cero. Protección talón de TPU.

Calçado baixo S1P em mesh e couro de camurça com biqueira em alumínio 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Palmilha em EVA removível com elemento shock absorber. Palmilha interior antiperfuração K SOLE. Passagem Zero. Proteção do calcanhar em TPU.

SUOLA:
Intersuola in EVA con TPU film protettivo. Gomma nitrilica HRO

SUELA:
Entresuela de EVA con película de TPU. Goma nitrilica

SOLA:
Sola intermediária em EVA com película em TPU. Borracha nitrilica



CE EN ISO 20345:2011



GLOVE II TEXTI SIP-HRO SRA

cod. 701.170236 sizes 35/48

Calzatura bassa in 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 passaggio a zero. Protezione del tallone in TPU.

Calzado bajo S1P de tejido red y serraje afelpado, puntero de aluminio 200J. Horma 10 Forro Air Mesh. Plantilla de EVA amovible con inserto amortiguador de impactos. Inserto anti-perforación K SOLE con paso cero. Protección talón de TPU.

Calçado baixo S1P em tecido rete e pele de camurça com biqueira em alumínio 200J. Altura 10. Forro Air Mesh. Palmilha em EVA removível com elemento shock absorber. Palmilha interior antiperfuração K SOLE. Passagem Zero. Proteção do calcanhar em TPU.

SUOLA:
Intersuola in EVA con TPU film protettivo. Gomma nitrilica HRO

SUELA:
Entresuela de EVA con película de TPU. Goma nitrilica

SOLA:
Sola intermediária em EVA com película em TPU. Borracha nitrilica



CE EN ISO 20345:2011







MITO

Intersuola: in EVA con TPU film protettivo per un'elevata resistenza all'abrasione

Entresuela: de EVA con TPU película protectora para una resistencia elevada a la abrasión

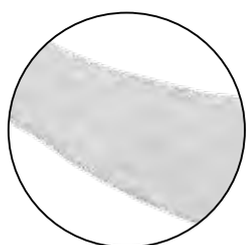
Sola intermediária: em EVA com TPU película de proteção para uma elevada resistência à abrasão



Puntale: in alluminio 200J

Puntero: de aluminio 200J

Biqueira: de aluminio 200J



Inserto anti-perforazione: K SOLE

Inserto antiperforación: K SOLE

Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Battistrada: in gomma nitrilica HRO SRC, autopulente

Suela externa: de goma nitrilica HRO SRC, autolimpiadora

Banda de rodagem: de borracha nitrilica HRO SRC, autolimpante





80013
Nero
Negro
Preto



80013
Nero
Negro
Preto

PRESSING HIGH S3-HRO-SRC

cod. 701.155166 sizes 38/47

Calzatura alta S3 in Nubuck idrorepellente, Cordura, puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh, K SOLE passaggio zero, plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

Calzado alto S3 en Nubuck hidrófugo, Cordura, puntera de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh, K SOLE a paso cero, plantilla extraíble de látex y carbones activos, talonera de EVA.

Calçado alto S3 em Nubuck hidrorrepelente, Cordura, biqueira em alumínio 200J. Calçado 10. Forro Air Mesh, K SOLE passagem zero, palmilha amovível em látex e carvão ativo, calcanhar em EVA.

SUOLA:

Intersuola in EVA bicolore con film in TPU. Battistrada in gomma nitrilica tricolore con shank antitorsione.

SUELA:

Entresuela de EVA bicolor con película de TPU. Suela externa de goma nitrilica tricolor con cambrillón antitorsión.

SOLA:

Sola do meio em EVA de duas cores com película em TPU. Banda de rodagem em borracha nitrilica de três cores com shank anti-torsão.



CE EN ISO 20345: 2011



PRESSING LOW S3-HRO-SRC

cod. 701.155164 sizes 38/47

Calzatura bassa S3 in Nubuck idrorepellente, Cordura, puntale in alluminio 200J. Calzata 10. Fodera Air Mesh, K SOLE passaggio zero, plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

Calzado bajo S3 en Nubuck hidrófugo, Cordura, puntera de aluminio 200J. Horma 10. Forro Air Mesh, K SOLE a paso cero, plantilla extraíble de látex y carbones activos, talonera de EVA.

Calçado baixo S3 em Nubuck hidrorrepelente, Cordura, biqueira em alumínio 200J. Calçado 10. Forro Air Mesh, K SOLE passagem zero, palmilha amovível em látex e carvão ativo, calcanhar em EVA.

SUOLA:

Intersuola in EVA bicolore con film in TPU. Battistrada in gomma nitrilica tricolore con shank antitorsione.

SUELA:

Entresuela de EVA bicolor con película de TPU. Suela externa de goma nitrilica tricolor con cambrillón antitorsión.

SOLA:

Sola do meio em EVA de duas cores com película em TPU. Banda de rodagem em borracha nitrilica de três cores com shank anti-torsão.



CE EN ISO 20345: 2011







SPORT

Tomaia: Design della tomaia di ispirazione outdoor
Empeine: Diseño de la empella de inspiración outdoor
Gáspea: Design do cabedal de inspiração outdoor



Puntale: in acciaio 200J
Puntero: de acero 200J
Biqueira: 200J em aço

Protezione dalla punta asimetrica
Protección de la punta asimétrica
Proteção do bico assimétrica



Inserto anti-perforazione: K SOLE
Inserto antiperforación: K SOLE
Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Intersuola: in PU espanso
Entresuela: de poliuretano expandido
Sola intermediária: em PU expandido

Battistrada: PU compatto anti abrasione
Suela externa: PU compacto anti-abrasión
Banda de rodagem: PU compacto anti-abrasão





80013
Nero
Negro
Preto



70434
Verde
Verde
Verde



80013
Nero
Negro
Preto

DIABLO BOOT HI S3-SRC-G

cod. 701.160005 sizes 38/48

Stivale in Nubuck Pull Up idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in WINTHERM, plantare estraibile termoformato in EVA.

SUOLA:
Intersuola in PU espanso.
Suola in PU compatto antiabrasione.

Bota en Nubuck Pull Up hidrófugo S3, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de WINTHERM, plantilla extraíble termoformada de EVA.

SUELA:
Entresuela de espuma de PU.
Suela en PU compacto antiabrasión.

Botas em Nubuck Pull Up hidrorrepelente S3, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em WINTHERM, palmilha amovível termoformada em EVA.

SOLA:
Sola do meio em PU expanso.
Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345:2011



DIABLO HI S3-SRC-G

cod. 701.159924 sizes 35/48

Calzatura alta in Nubuck idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in WINTHERM, plantare estraibile termoformato in EVA.

SOLE:
PU foam midsole.
Compact abrasion-resistant PU sole.

Calçado alto em Nubuck hidrófugo S3, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de WINTHERM, plantilla extraíble termoformada de EVA.

SUELA:
Entresuela de espuma de PU.
Suela en PU compacto antiabrasión.

Calçado alto em Nubuck hidrorrepelente S3, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em WINTHERM, palmilha amovível termoformada em EVA.

SOLA:
Sola do meio em PU expanso.
Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011





80013
Nero
Negro
Preto



70434
Verde
Verde
Verde

DIABLOW LOW S3-SRC-C1

cod. 701.159925 sizes 35/48

Calzatura bassa in Nubuck idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in WINTHERM, plantare estraibile termoformata in EVA.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
Suola in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo en Nubuck hidrófugo S3, puntera de acero 200J. Forma 10. K SOLE a paso cero, forro de WINTHERM, plantilla extraíble termoformada de EVA.

SUELA:

Entresuela en espuma de PU.
Suela en PU compacto antiabrasión.

Calçado baixo em Nubuck hidrorrepelente S3, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em WINTHERM, palmilha amovível termoformada em EVA.

SOLA:

Sola do meio em PU expanso.
Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345:2011





C3585
 Blu/Verde
 Azul/Verde
 Azul/Verde



75068
 Grigio Castello
 Castillo Gris
 Castelo Cinza



25059
 Beige
 Beige
 Beige

CONTINENTAL T.HI S3-SRC

cod. 701.159923 sizes 35/48

Calzatura alta in Nubuck bicolore idrorepellente S3, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato in EVA e inserto rifrangente.

Calzado alto en Nubuck bicolor hidrófugo S3, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada de EVA y aplicación reflectante.

Calçado alto em Nubuck bicolor hidrófugo S3, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada em EVA e pormenor em material refletor.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
 Suola in PU compatto antiabrasione.

SUELA:

Entresuela a espuma de PU.
 Suela en PU compacto antiabrasión.

SOLA:

Sola do meio em PU espanso.
 Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011



GEMINI II LOW S1P-SRC

cod. 701.159922 sizes 35/48

Calzatura bassa in crosta scamosciata S1P, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato in EVA e inserto rifrangente.

Calzado bajo en piel vuelta S1P, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada de EVA y detalles reflectantes.

Calçado baixo com crosta de camurça S1P, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada em EVA e pormenor em material refletor.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
 Suola in PU compatto antiabrasione.

SUELA:

Entresuela a espuma de PU.
 Suela en PU compacto antiabrasión.

SOLA:

Sola do meio em PU espanso.
 Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345:2011







EASY: Semplicità ed essenzialità, due must irrinunciabili nella vita di tutti i giorni che non potevano mancare nella collezione Utility.

Dedicata a chi ama le novità ma non rinuncia a capi pratici e funzionali, giovane e frizzante questo il gusto della collezione.

Tecnologia e sicurezza alla portata di tutti.

BE SMART. WEAR UTILITY

EASY: Sencillez y esencialidad, dos must a los que no se puede renunciar en la vida diaria y que no podían faltar tampoco en la colección Utility.

Dedicada a los que les gustan las novedades pero sin renunciar a prendas cómodas y funcionales; una colección con un sabor joven y penetrante.

Tecnología y seguridad al alcance de todos.

BE SMART. WEAR UTILITY

EASY: Simplicidade e essencialidade, dois conceitos indispensáveis do dia-a-dia que não poderiam estar de fora da coleção Utility.

Dedicada a quem ama as novidades mas não renuncia a peças práticas e funcionais, jovens e dinâmica: este é o estilo da coleção.

Tecnologia e segurança ao alcance de todos.

BE SMART. WEAR UTILITY





EASY







80013
Nero
Negro
Preto



60052
Blu Tuareg
Tuareg Azul
Tuareg Azul



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



75093
Grigio UK
Gris UK
Cinza UK



25064
Beige Classico
Beige Clásico
Bege Clássico

ATONY II

cod. 702.160306 sizes S/XXXL

T-shirt in cotone jersey.

COMPOSIZIONE:

100% Cotone jersey 160 gr/m²

T-shirt in cotone jersey.

COMPOSICIÓN:

100% Algodón jersey 160 gr/m²

T-shirt em jersey de algodão.

COMPOSIÇÃO:

100% Algodão jersey 160 gr/m²



COTI

cod. 702.160304 sizes S/XXXL

Pantalone Chinos elasticizzato, enzym washed, tripla cucitura.

COMPOSIZIONE:

98% Cotone 2% Elastane
gabardina stretch 250 gr/m²

Pantalón Chinos elástico, enzym washed, triples costuras.

COMPOSICIÓN:

98% Algodón 2% Elastán
gabardina stretch 250 gr/m²

Calças Chinos com elástico, enzym washed, costuras triples.

COMPOSIÇÃO:

98% Algodão 2% Elastano
gabardine stretch 250 gr/m²



CE EN 340

CE EN ISO 13688:2013

b-fit



60062
 Blu Classico
 Azul Clásico
 Azul Clássico



75070
 Grigio Acciaio
 Gris Acero
 Cinza Aço



75070
 Grigio Acciaio
 Gris Acero
 Cinza Aço



80013
 Nero
 Negro
 Preto



60062
 Blu Classico
 Azul Clásico
 Azul Clássico



80013
 Nero
 Negro
 Preto

ATLANTI

cod. 702.160299 sizes S/XXXL

Polo piquet maniche corte.

COMPOSIZIONE:
 100% Cotone piquet 180 gr/m²

Polo piquet mangas cortas.

COMPOSICIÓN:
 100% Algodón piquet 180 gr/m²

Polo piquet mangas curtas.

COMPOSIÇÃO:
 100% Algodão piquet 180 gr/m²



ATLANTIS II

cod. 702.160300 sizes S/XXXL

Polo piquet maniche lunghe.

COMPOSIZIONE:
 100% Cotone piquet 240 gr/m²

Polo piquet mangas largas.

COMPOSICIÓN:
 100% Algodón piquet 240 gr/m²

Polo piquet mangas compridas.

COMPOSIÇÃO:
 100% Algodão piquet 240 gr/m²





Stampa Utility
Impresión de Utility
Impressão Utility

60030
Blu Gagliardetto
Azul Banderín
Galhardete Azul



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



60030
Blu Gagliardetto
Azul Banderín
Galhardete Azul

GRIPEN

cod. 702.158540 sizes S/XXXL

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

COMPOSIZIONE:

100% Micropile
Poliestere 170 gr/m²

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

COMPOSICIÓN:

100% Micro Forro polar
Poliéster 170 gr/m²

Camisola com fecho-ecler em micropolar com estampa Utility na manga.

COMPOSIÇÃO:

100% Micropolar
Poliéster 170 gr/m²



THUNDER

cod. 702.157767 sizes S/XXXL

Felpa full zip con cappuccio.

COMPOSIZIONE:

100% cotone 270 gr/m²

Sudadera cremallera entera con capucha.

COMPOSICIÓN:

100% Algodón 270 gr/m²

Peça de roupa em felpa com fecho-ecler e capuz.

COMPOSIÇÃO:

100% Algodão 270 gr/m²





75070
 Grigio Acciaio
 Gris Acero
 Cinza Aço



C5770
 Verde Militare/Nero
 Verde Militar/Negro
 Verse Militar/Preto



60030
 Blu Gagliardetto
 Azul Banderín
 Galhardete Azul



60063
 Blu Corsaro
 Corsair Azul
 Corsair Azul



75070
 Grigio Acciaio
 Gris Acero
 Cinza Aço

FALCON

cod. 702.158536 sizes S/XXXL

Maglia manica lunga con stampa Utility sul lato destro.

COMPOSIZIONE:
 100% Cotone 270 gr/m²

Jersey de manga larga con estampado Utility en la parte derecha.

COMPOSICIÓN:
 100% Algodón 270 gr/m²

Camisola de mangas compridas com estampa Utility no lado direito.

COMPOSIÇÃO:
 100% Algodão 270 gr/m²



SWEAT HZ EAGLE

cod. 702.161156 sizes S/XXXL

Felpa mezza zip con applicazioni di bande in poliester jersey e stampa silver.

COMPOSIZIONE:
 Felpa 280 gr/m²
 80% Cotone 20% Poliester
 Contrasti: 100% Poliester

Sudadera media cremallera con aplicaciones de bandas de poliéster jersey e impresión silver.

COMPOSICIÓN:
 Sudadera 280 gr/m²
 80% Algodón 20% Poliéster
 Contrastes: 100% Poliéster

Peça em felpa com fecho de correr a metade com aplicações de elementos de poliéster jersey e estampa silver.

COMPOSIÇÃO:
 Felpa 280 gr/m²
 80% Algodão 20% Poliéster
 Contrastes: 100% Poliéster





60063
 Blu Corsaro
 Corsair Azul
 Corsair Azul



70226
 Verde Militare
 Verde Militar
 Verde Militar



75070
 Grigio Acciaio
 Gris Acero
 Cinza Aço



C5770
 Verde Militare/Nero
 Verde Militar/Negro
 Verde Militar/Preto



60063
 Blu Corsaro
 Corsair Azul
 Corsair Azul



80013
 Nero
 Negro
 Preto

ARMECCI

cod. 702.161206 sizes S/XXXL

Felpa aperta con applicazioni di bande in poliestere jersey e stampa silver.

COMPOSIZIONE:

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

Sudadera abierta con aplicaciones de bandas depoliéster jersey e impresión silver.

COMPOSICIÓN:

Sudadera 280 gr/m²
 80% Algodón 20% Poliéster
 Contrastes: 100% Poliéster

Peça em felpe aberta com aplicações de elementos de poliéster jersey e estampa silver.

COMPOSIÇÃO:

Felpa 280 gr/m²
 80% Algodão 20% Poliéster
 Contrastes: 100% Poliéster



ONLY

cod. 702.161153 sizes S/XXXL

Gilet imbottito, tasche anteriori, tasca interna.

COMPOSIZIONE:

Esterno: 100% Poliestere
 Fodera: 100% Poliestere
 Imbottitura: 100% Poliestere

Chaleco forrado, bolsillos manos, bolsillo interno.

COMPOSICIÓN:

Exterior: 100% Poliéster
 Forro: 100% Poliéster
 Acolchado: 100% Poliéster

Colete acolchoado, bolsos para as mãos, bolso interno.

COMPOSIÇÃO:

Externo: 100% Poliéster
 Forro: 100% Poliéster
 Acolchoado: 100% Poliéster



CE

EN 340

CE

EN ISO 13688:2013



Passante porta martello e portametro
Pasador para martillo y portametro
Passagem porta martelo e porta-metro



Tasche porta ginocchiere
Bolsillos para rodilleras
Bolsos para joelheiras

75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço

Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá



Passante porta martello e portametro
Pasador para martillo y portametro
Passagem porta martelo e porta-metro



Tasche porta ginocchiere
Bolsillos para rodilleras
Bolsos para joelheiras

60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



25070
Beige
Beige
Bege



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



25070
Beige
Beige
Bege



RUN LOW
701.158592
pag. 113



SALOPETTE POLY

cod. 702.161755 sizes S/XXXL

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.

COMPOSIZIONE:

65% Poliestere - 35% cotone,
250 gr/m², dettagli in contrasto
100% Poliestere canvas

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

COMPOSICIÓN:

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

Salopete com contrastes canvas em poliéster anti-abrasivo no joelho. Bolsos para equipamentos, porta-martelo e portametro, amplo bolso para ferramentas, porta identificação. Suspensórios reguláveis, pormenores refletivos, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% algodão,
250 gr/m², pormenores em contraste
100% Poliéster canvas



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

OVERALL POLY

cod. 702.161756 sizes S/XXXL

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.

COMPOSIZIONE:

65% Poliestere - 35% cotone,
250 gr/m², dettagli in contrasto
100% Poliestere canvas

Chandal 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 elastico en la espalda para facilitar el movimiento, goma en la cintura, detalles reflectantes tarjeta de identificación, triple costura.

COMPOSICIÓN:

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

Fato-macaco com contrastes canvas em poliéster anti-abrasivo nos ombros, cotovelos e joelhos fecho de correr com cursor duplo. Bolsos porta-martelo e portametro, bolsos laterais, pormenor em material elastico nas costas para facilitar o movimento, elastico na cintura, pormenores refletivos, porta identificação, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% algodão,
250 gr/m², pormenores em contraste
100% Poliéster canvas



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço

Porta badge
Porta-identificación
Porta-crachá



25070
Beige
Beige
Beige



60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



25070
Beige
Beige
Beige



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



FLOW II HIGH
701.161235
pag. 118



JACKET POLY

cod. 702.161757 sizes S/XXXL

Giacca con contrasti in poliestere canvas antiabrasione su spalle e gomiti, regolabile in vita, zip frontale, portabadge, dettagli rifrangenti, tripla cucitura.

COMPOSIZIONE:

65% Poliestere - 35% cotone,
250 gr/m², dettagli in contrasto
100% Poliestere canvas

Chaqueta con contrastes de poliéster canvas antiabrasión en los hombros y codos, se puede regular en la cintura, cremallera frontal, porta tarjeta de identidad, detalles reflectantes, triple costura.

COMPOSICIÓN:

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

Casaco com contrastes em poliéster canvas antiabrasivo nos ombros e cotovelos, cintura regulável, fecho de correr frontal, porta identificação, pormenores refletores, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% algodão,
250 gr/m², pormenores em
contraste 100% Poliéster canvas



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

MOVER POLY

cod. 702.160302 sizes S/XXXL

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

COMPOSIZIONE:

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

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

COMPOSICIÓN:

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

Colete 3 bolsos dianteiros, bolsos aplicados para objetos, pormenores em material refletor, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% Algodão twill
250 gr/m², pormenor em contraste
100% Poliéster canvas



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013



Cintura sagomata
Cinturón de forma
Cinto em forma

Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro

Dettagli reflex
Detalles reflectantes
Detalhes reflexivos



Tasche porta ginocchiere
Bolsillos para rodilleras
Bolsos para joelheiras

75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



Cintura sagomata
Cinturón de forma
Cinto em forma

Tasche laterali, dettagli reflex
Bolsillos laterales, detalles reflectantes
Bolsos laterais, detalhes reflexivos

60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



60062
Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



25070
Beige
Beige
Bege



MOVER
702.160302
col. 75070
pag. 107



25070
Beige
Beige
Bege



75070
Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



RUN HIGH
701.158593
col. C4901
pag. 114



ROCK POLY

cod. 702.160303 sizes S/XXXL

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

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

Calças com joelheira, bolso lateral, pormenores em material refletor, bolso porta-metro, porta-martelo e pormenores em contraste de material anti-abrasivo, elástico na cintura, costuras triplas.

COMPOSIZIONE:

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

COMPOSICIÓN:

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

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% Algodão twill
250 gr/m², pormenor em contraste
100% Poliéster canvas



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

STAFF POLY

cod. 702.160301 sizes S/XXXL

Pantalone cargo, tasche laterali, dettagli rifrangenti, 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.

Calças cargo, bolsos laterais, pormenores em material refletor, pormenores em contraste de material anti-abrasivo, elástico na cintura, costuras triplas.

COMPOSIZIONE:

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

COMPOSICIÓN:

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

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% Algodão twill
250 gr/m², pormenor em contraste
100% Poliéster canvas



CE EN 340 CE EN ISO 13688:2013

Cintura sagomata
Cinturón de forma
Cinto em forma



Porta martello
Portamartillo
Porta-martelo

Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro

25070

Beige
Beige
Bege



75070

Grigio Acciaio
Gris Acero
Cinza Aço



60062

Blu Classico
Azul Clásico
Azul Clássico



RUN TEXTILE LOW
701.158619
col. C4904
pag. 114



BERMUDA POLY

cod. 702.161758 sizes S/XXXL

Bermuda con tasche laterali, dettagli rifrangenti, tasca porta metro, portamartello e dettagli canvas in poliestere antiabrasione, elastico in vita, tripla cucitura.

COMPOSIZIONE:

65% Poliestere - 35% cotone,
250 gr/m², dettagli in contrasto
100% Poliestere canvas

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

COMPOSICIÓN:

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

Bermuda com bolsos laterais, pormenores refletores, bolso portametro, porta-martelo e pormenores canvas em poliéster anti-abrasivo, elástico na cintura, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:

65% Poliéster - 35% algodão,
250 gr/m², pormenores em contraste
100% Poliéster canvas



CE EN 340

CE EN ISO 13688:2013





Tasca posteriore con zip
Bolsillo con cremallera trasera
Bolso com zíper traseiro

60064
Blu Polvere
Azulo Polvo
Azul Pó



Tasca porta metro
Bolsillo portametro
Bolso porta-metro

25070
Beige
Beige
Bege



75069
Grigio Bufera
Gris Tempestad
Cinza Tempestade



25070
Beige
Beige
Bege



75069
Grigio Bufera
Gris Tempestad
Cinza Tempestade



60064
Blu Polvere
Azulo Polvo
Azul Pó

TRUCK COTTON

cod. 702.160310 sizes S/XXXL

Gilet 3 tasche anteriori, tasche mani e tasca cerniera sul retro.

COMPOSIZIONE:
100% Cotone gabardina 240 gr/m²

Chaleco 3 bolsillos delanteros, bolsillos manos y bolsillo cremallera trasero.

COMPOSICIÓN:
100% Algodón gabardina 240 gr/m²

Colete 3 bolsos dianteiros, bolsos para as mãos e bolso com fecho-ecler traseiro.

COMPOSIÇÃO:
100% Algodão gabardine 240 gr/m²



CE EN 340

CE EN ISO 13688:2013

TRADE COTTON

cod. 702.159630 sizes S/XXXL

Pantalone all season, tasca laterale, tasca portametro, portamartello, tripla cucitura.

COMPOSIZIONE:
100% Cotone gabardina 240 gr/m²

Pantalón todas las temporadas, bolsillo lateral, bolsillo porta-metro, porta-martillo, triples costuras.

COMPOSICIÓN:
100% Algodón gabardina 240 gr/m²

Calças all season, bolso lateral, bolso porta-metro, porta-martelo, costuras triplas.

COMPOSIÇÃO:
100% Algodão gabardine 240 gr/m²



CE EN 340

CE EN ISO 13688:2013





FLASH

Protezione del tallone in TPU stabilità e supporto.
Ergonomic support technology.

Protección del talón de TPU estabilidad y soporte.
Tecnología ergonómica

Proteção do calcanhar em TPU, estabilidade e suporte.
Tecnologia ergonómica.

Tomaia: S3 Nubuck Pull-Up, S1P in tessuto e rete scamosciata

Empella: S3 Nubuck Pull-Up, tejido red y serraje

Gáspea: S3 Nubuck Pull-Up, tecido rete e pele de crosta camurça



Puntale: in acciaio 200J

Puntero: de acero 200J

Biqueira: 200J em aço

Intersuola: in PU espanso

Entresuela: de poliuretano expandido

Sola intermediária: em PU expandido



Inserto anti-perforazione: K SOLE

Inserto antiperforación: K SOLE

Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Battistrada: PU compatto anti abrasione

Suela externa: PU compacto anti-abrasión

Banda de rodagem: PU compacto anti-abrasão





C4901
Marrone Scuro/Blu
Maiolica/Marrón/Mayólica Azul
Marrom/Azul Majolica



80013
Nero
Negro
Preto



C3701
Grigio Chiaro/Blu
Gris Claro/Azul
Cinza Claro/Azul



75068
Grigio Castello
Castillo Gris
Castelo Cinza

RUN HIGH S3-SRC

cod. 701.158593 sizes 38/48

Calzatura alta S3 in Nubuck Pull-Up idrorepellente, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, plantare estraibile in EVA termoformata.

Calzado alto S3 en Nubuck Pull-Up hidrófugo, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, plantilla extraible de EVA termoformada.

Calçado alto S3 em Nubuck Pull-Up hidrorrepelente, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA termoformada.

SUOLA:
Intersuola in PU espanso.
Suola in PU compatto antiabrasione.

SUELA:
Entresuela en PU expandido.
Suela externa in PU compacto antiabrasión.

SOLA:
Sola do meio em PU espanso.
Banda de rodagem em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011



RUN HIGH S3-SRC-ESD

cod. 701.159801 sizes 35/48

Calzatura alta S3 in Nubuck Pull Up idrorepellente, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato in EVA.

Calzado alto S3 en Nubuck Pull Up hidrófugo, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraible termoformada de EVA.

Calçado alto S3 em Nubuck Pull Up hidrorrepelente, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada em EVA.

SUOLA:
Intersuola in PU espanso.
Suola in PU compatto antiabrasione.

SUELA:
Entresuela de espuma en PU.
Suela en PU compacto antiabrasión.

SOLA:
Sola do meio em PU espanso.
Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011





C2017
Nero/Fucsia
Negro/Fucsia
Preto/Fúcsia



80013
Nero
Negro
Preto



C3701
Grigio Chiaro/Blu
Gris Claro/Azul
Cinza Claro/Azul



75068
Grigio Castello
Castillo Gris
Castelo Cinza



C4901
Marrone Scuro/Blu
Maiolica/Marrón/Mayólica Azul
Marrom/Azul Majolica



C4902
Blu Maiolica/Blu cielo
Mayólica Azul/Azul Cielo
Azul Majolica/Azul Céu

RUN LOW S3-SRC

cod. 701.158592 sizes 35/42

Calzatura bassa S3 in Nubuck Pull-Up idrorepellente, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, plantare estraibile in EVA termoformata.

Calzado bajo S3 en Nubuck Pull-Up hidrófugo, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, plantilla extraíble de EVA termoformada.

Calçados baixo S3 em Nubuck Pull-Up hidrórepelente, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA termoformada.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
Suola in PU compatto antiabrasione.

SUELA:

Entresuela en PU expandido.
Suela externa in PU compatto antiabrasión.

SOLA:

Sola do meio em PU espanso.
Banda de rodagem em PU compatto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011



RUN LOW S3-SRC-ESD

cod. 701.159799 sizes 35/48

Calzatura bassa S3 in Nubuck Pull Up idrorepellente, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato in EVA.

Calzado bajo S3 en Nubuck Pull Up hidrófugo, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada de EVA.

Calçado baixo S3 em Nubuck Pull Up hidrórepelente, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada em EVA.

SUOLA:

Intersuola in PU espanso.
Suola in PU compatto antiabrasione.

SUELA:

Entresuela en espuma de PU.
Suela en PU compatto antiabrasión.

SOLA:

Sola do meio em PU espanso.
Sola em PU compatto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011





C4906
 Grigio Castello/Blu Insigna
 Gris Castillo/Azul Insigna
 Insegna Cinza /Azul Castelo



C0493
 Grigio Chiaro/Alluminio
 Gris Claro/Aluminio
 Cinza Claro/Aluminio



C4905
 Verde Oliva/Beige Corda
 Verde Oliva/Beige
 Verde Azeitona/Bege



C3701
 Grigio Chiaro/Blu
 Gris Claro/Azul
 Cinza Claro/Azul



C4907
 Azzurro cielo/Alluminio
 Azul Cielo/Aluminio
 Céu Azul/Alumínio



C4904
 Beige/Blu Maiolica
 Beige/Mayólica Azul
 Bege/Azul Majolica

RUN TEXTILE LOW SIP-SRC

cod. 701.158619 sizes 35/48

Calzatura bassa S1P in tessuto rete e crosta scamosciata, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, plantare estraibile in EVA termoformata.

SUOLA:
 Intersuola in PU espanso.
 Suola in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo S1P en tejido red y serraje afelpado, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, plantilla extraíble de EVA termoformada.

SUELA:
 Entresuela en PU expandido.
 Suela externa en PU compacto antiabrasión.

Calçados baixo S1P em tecido rete e pele de crosta camurça, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA termoformada.

SOLA:
 Sola do meio em PU expanso.
 Banda de rodagem em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011



RUN TEXTILE LOW SIP-SRC-ESD

cod. 701.159800 sizes 35/48

Calzatura bassa in crosta e tessuto rete S1P, puntale in acciaio 200J. Calzata 10. K SOLE a passaggio zero, fodera in Air Mesh, plantare estraibile termoformato in EVA.

SUOLA:
 Intersuola in PU espanso.
 Suola in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo en serraje afelpado y tejido red S1P, puntera de acero 200J. Horma 10. K SOLE a paso cero, forro de Air Mesh, plantilla extraíble termoformada de EVA.

SUELA:
 Entresuela en espuma de PU.
 Suela en PU compacto antiabrasión.

Calçado baixo com crosta e tecido em rede S1P, biqueira de aço 200J. Calçado 10. K SOLE com passagem zero, forro em Air Mesh, palmilha amovível termoformada em EVA.

SOLA:
 Sola do meio em PU expanso.
 Sola em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011







CLASSIC

Plantare: in EVA termoformata
Plantilla: termoformato EVA
Palmilha: em EVA termoformato

Tomaia: S3 Nubuck Pull up
Empeine: Pull up Nubuck S3
Gáspea: S3 Nubuck Pull up



Puntale: multilayer 200J
Puntero: Multilayer 200J
Biqueira: de camadas múltiplas 200J

Intersuola: in PU espanso
Entresuela: de poliuretano expandido
Sola intermediária: em PU expandido



Inserto anti-perforazione: K SOLE
Inserto antiperforación: K SOLE
Aplicação anti-perfuração: K SOLE

Battistrada: PU compatto anti abrasione
Suela externa: PU compacto anti-abrasión
Banda de rodagem: PU compacto anti-abrasão





30050
Noce
Nuez
Nogueira Brown



80013
Nero
Negro
Preto



80013
Nero
Negro
Preto



30050
Noce
Nuez
Nogueira Brown

FLOW TIGHT S3 SRC

cod. 701.161235 sizes 38/48

Calzatura alta S3 in Nubuck Pull-up idrorepellente, puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K SOLE passaggio zero, plantare estraibile in EVA.

SUOLA:
Intersuola in Pu espanso. Battistrada in PU compatto antiabrasione.

Calzado alto S3 en Nubuck Pull-up hidrófugo, puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro air mesh, K SOLE paso cero, plantar extraible de EVA.

SUELA:
Entresuela de Pu expandido. Goma externa de PU compacta antiabrasión.

Calçado alto S3 em Nubuck Pull-up hidrorrepelente, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11. Forro air mesh, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA.

SOLA:
Sola intermediária em Pu expandido. Banda de rodagem em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011



FLOW TIGHT S3 SRC

cod. 701.161234 sizes 38/48

Calzatura bassa S3 in Nubuck Pull-up idrorepellente, puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K SOLE passaggio zero, plantare estraibile in EVA.

SUOLA:
Intersuola in Pu espanso. Battistrada in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo S3 en Nubuck Pull-up hidrófugo, puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro air mesh, K SOLE paso cero, plantar extraible de EVA.

SUELA:
Entresuela de Pu expandido. Goma externa de PU compacta antiabrasión.

Calçado baixo S3 em Nubuck Pull-up hidrorrepelente, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11. Forro air mesh, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA.

SOLA:
Sola intermediária em Pu expandido. Banda de rodagem em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011





75029
Rocchia Lunare
Gris Roca Lunar
Lua Rocha Cinzenta



30050
Noce
Nuez
Nogueira Brown



70226
Verde Militare
Verde Militar
Verde Militar



75075
Grigio Scuro
Gris Oscuro
Cinza Escuro



80013
Nero
Negro
Preto

FLOW II LOW TEXTILE SIP-SRC

cod. 701.161233 sizes 38/48

Calzatura bassa S1P in crosta scamosciata, cordura, puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh e cambrelle, K SOLE passaggio zero, plantare estraibile in EVA

SUOLA:
Intersuola in Pu espanso. Battistrada in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo S1P de crosta agamuzada, cordura, puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro air mesh y cambrelle, K SOLE paso cero, plantar extraible de EVA

SUELA:
Entresuela de Pu expandido. Goma externa de PU compacta antiabrasión.

Calçado baixo S1P em crosta de camurça, cordura, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11. Forro air mesh e cambrelle, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA

SOLA:
Sola intermediária em Pu expandido. Banda de rodagem em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011



PARKY II LOW SIP-SRC

cod. 701.161332 sizes 38/48

Sandalo S1P in Nubuck Pull-up idrorepellente, puntale Multilayer 200J. Calzata 11. Fodera air mesh, K SOLE passaggio zero, plantare estraibile in EVA

SUOLA:
Intersuola in Pu espanso. Battistrada in PU compatto antiabrasione.

Sandalia S1P de Nubuck Pull-up hidrófugo, puntera Multilayer 200J. Horma 11. Forro air mesh, K SOLE paso cero, plantar extraible de EVA

SUELA:
Entresuela de Pu expandido. Goma externa de PU compacta antiabrasión.

Sandália S1P em Nubuck Pull-up hidropelente, biqueira Multilayer 200J. Calçado 11. Forro air mesh, K SOLE com passagem zero, palmilha amovível em EVA

SOLA:
Sola intermediária em Pu expandido. Banda de rodagem em PU compacto anti-abrasão.



CE EN ISO 20345: 2011





ACCESSORIES

BACKPACK MESH

cod. 703.161531

Zaino con dettagli Mesh a contrasto.

COMPOSIZIONE:

Canvas: 100% Poliestere

Mesh: 100% Poliestere

Mochila con detalles mesh a contraste.

COMPOSICIÓN:

Canvas: 100% Poliéster

Mesh: 100% Poliéster

Mochila com pormenores em tecido de rede em contraste.

COMPOSIÇÃO:

Lona: 100% Poliéster

Tecido de rede: 100% Poliéster

**60063**Blu corsaro
Azul corsario
Azul corsário**C5876**Blu Corsaro/Giallo
Azul Corsario/Amarillo
Azul Corsário/Amarelo**BAG MESH**

cod. 703.161530

Borsa multitasche con dettagli a contrasto Mesh.

COMPOSIZIONE:

Canvas: 100% Poliestere

Mesh: 100% Poliestere

Bolso multi-bolsillos con detalles a contraste mesh.

COMPOSICIÓN:

Canvas: 100% Poliéster

Mesh: 100% Poliéster

Saco com bolsos com pormenores em tecido de rede em contraste.

COMPOSIÇÃO:

Lona: 100% Poliéster

Tecido de rede: 100% Poliéster

**60063**Blu corsaro
Azul corsario
Azul corsário**C5876**Blu corsaro/giallo
Azul Corsario/amarillo
Azul Corsário/amarelo**BUM BAG MESH**

cod. 703.161529

Capiente marsupio con dettagli a contrasto Mesh.

COMPOSIZIONE:

Canvas: 100% Poliestere

Mesh: 100% Poliestere

Riñonera espaciosa con detalles a contraste mesh.

COMPOSICIÓN:

Canvas: 100% Poliéster

Mesh: 100% Poliéster

Bolsa de cintura espaçosa com pormenores em tecido de rede em contraste.

COMPOSIÇÃO:

Lona: 100% Poliéster

Tecido de rede: 100% Poliéster

**60063**Blu corsaro
Azul corsario
Azul corsário**C5876**Blu corsaro/giallo
Azul Corsario/amarillo
Azul Corsário/amarelo

TOOLSBELT

cod. 703.170010

Cintura portautensili regolabile, 3 tasche, portamartello e dettagli Reflex.

COMPOSIZIONE:

Canvas: 100% poliestere

Mesh: 100% poliestere

Cintura porta herramientas regulable, 3 bolsillos, porta martillo y detalles reflex.

COMPOSICIÓN:

Canvas: 100% Poliéster

Mesh: 100% Poliéster

Cinto porta-utensílios ajustável, 3 bolsos, porta-martelo e pormenores reflexivos.

COMPOSIÇÃO:

Lona: 100% Poliéster

Tecido de rede: 100% Poliéster



60063
Blu corsaro
Azul corsario
Azul corsário

80013
Nero
Negro
Preto

SHOULDER BAG

cod. 703.170011

Borsa a tracolla regolabile, comparto notebook, tasca aggancio per trolley, tasche in Mesh e dettagli reflex

COMPOSIZIONE:

Canvas: 100% poliestere

Mesh: 100% poliestere

Bolso de bandolera regulable, compartimento ordenador portátil, bolsillo engancho para maleta trolley, bolsillos de mesh y detalles reflex

COMPOSICIÓN:

Canvas: 100% Poliéster

Mesh: 100% Poliéster

Mala de tiracolo ajustável, compartimento para notebook, bolso/faixa para trolley, bolsos em tecido de rede e pormenores reflexivos

COMPOSIÇÃO:

Lona: 100% Poliéster

Tecido de rede: 100% Poliéster



60063
Blu corsaro
Azul corsario
Azul corsário



80013
Nero
Negro
Preto

TRIPLE TROLLEY

cod. 703.157777

Trolley con ruote e manico estraibile.

COMPOSIZIONE:

Poliammide / PVC.

Trolley con ruedas y Asa extraible.

COMPOSICIÓN:

Poliamida / PVC.

Trolley com rodinhas e alca extraível.

COMPOSIÇÃO:

Poliamida / PVC.



Manico estraibile
Asa extraible
Alca extraível



80013
Nero
Negro
Preto

Ruote
Ruedas
Rodinhas



ENDURO

cod. 703.159128 M=8 L=9 XL=10 XXL=11

Un guanto che garantisce ottima flessibilità e sensibilità. Per assemblaggio e meccanica di precisione che richiedono la massima sensibilità sui polpastrelli. Materiale traspirante per un'ottima aerazione. Design italiano.

Un guante que garantiza una óptima flexibilidad y sensibilidad. Para ensamblaje y mecánica de precisión que exigen la máxima sensibilidad en las yemas. Material transpirante para una óptima ventilación. Diseño italiano.

Uma luva que garante ótima flexibilidade e sensibilidade. Para montagens e mecânica de precisão, onde é preciso manter a máxima sensibilidade das pontas dos dedos. Material transpirante, com ótima ventilação. Design italiano.

COMPOSIZIONE:

palmo, punta delle dita su dorso: nylon 60%, poliuretano 40%
dorso: poliestere 72%, span 28%
chiusura: gomma tpr + nylon

COMPOSICIÓN:

palma, punta de los dedos en el dorso: nylon 60%, poliuretano 40%
dorso: poliéster: 72%, span 28%
cierre: goma tpr + nylon

COMPOZIÇÃO:

palma, dorso da ponta dos dedos: nylon 60%, poliuretano 40%
dorso: poliéster 72%, elastano 28%
fecho: borracha tpr + nylon



35014
Giallo
Amarillo
Amarelo



CE EN 388 CAT.2

ENGINE

cod. 703.159129 M=8 L=9 XL=10 XXL=11

Un guanto che garantisce ottima flessibilità, sensibilità e presa. Per assemblaggio e meccanica di precisione che richiedono la massima sensibilità e presa sui polpastrelli. Materiale traspirante per un'ottima aerazione. Design italiano.

Un guante que garantiza una óptima flexibilidad, sensibilidad y agarre. Para ensamblaje y mecánica de precisión que exigen la máxima sensibilidad en las yemas. Material transpirante para una óptima ventilación. Diseño italiano.

Uma luva que garante ótima flexibilidade, sensibilidade e aderência. Para montagens e mecânica de precisão, onde é preciso manter a máxima sensibilidade e aderência das pontas dos dedos. Material transpirante, com ótima ventilação. Design italiano.

COMPOSIZIONE:

palmo, punta delle dita su dorso: nylon 60%, poliuretano 40%
dorso: poliestere 100%
chiusura: gomma tpr + nylon

COMPOSICIÓN:

palma, punta de los dedos en el dorso: nylon 60%, poliuretano 40%
dorso: poliéster: 100%
cierre: goma tpr + nylon

COMPOZIÇÃO:

palma, dorso da ponta dos dedos: nylon 60%, poliuretano 40%
dorso: poliéster 100%
fecho: borracha tpr + nylon



80013
Nero
Negro
Preto

Silicone a forma di flash sui polpastrelli
Silicona con forma de flash en las yemas
Silicone em forma de raio na ponta dos dedos



CE EN 388 CAT.2

UTILITY CAP

cod. 703.153163.C06 one size

Cappellino in cotone con fibbia per regolare la misura.

COMPOSIZIONE:
CONFEZIONE 6 CAPPELLI COTONE
100% Cotone.

Gorro pequeño de algodón con hebilla para regular la medida.

COMPOSICIÓN:
CAJA 6 GORROS PEQUEÑOS ALGODÓN
100% Algodón.

Chapéuzinho em algodão com fivela para regular a medida.

COMPOSIÇÃO:
CONFECÇÃO 6 CHAPÉUZINHOS EM ALGODÃO
100% Algodão.



70027
Zolfo
Azufre
Enxofre



60066
Blu mar Caspio
Azul mar Cáspio
Azul mar Cáspio



25043
Beige Oyster
Beige Oyster
Beige Oyster



45047
Rosso pompeiano
Rojo Pompeyano
Vermelho Escuro



80013
Nero
Negro
Preto

UTILITY

cod. 703.153165.C06 one size

Zuccotto in fibra acrilica che favorisce la traspirazione.

COMPOSIZIONE:
CONFEZIONE 6 ZUCCOTTI
100% Acrilico.

Gorro de fibra acrílica que favorece la transpiración.

COMPOSICIÓN:
CAJA 6 GORROS
100% Acrílico.

Gorro em fibra acrílica que facilita a transpiração.

COMPOSIÇÃO:
CONFECÇÃO 6 GORROS
100% Acrílico.



80013
Nero
Negro
Preto



70027
Zolfo
Azufre
Enxofre



60056
Grigio Scuro
Gris Oscuro
Cinza Escuro



45047
Rosso pompeiano
Rojo Pompeyano
Vermelho Escuro



60066
Blu Mar Caspio
Azul Mar Caspio
Azul Mar Cáspio

UTILITY

cod. 703.157774 one size

Cintura regolabile con fibbia satinata e logo Utility.

COMPOSIZIONE:
100% Poliestere.

Cinturón regulable con hebilla satinada y logo Utility.

COMPOSICIÓN:
100% Poliéster.

Cinto regulável com fivela opaca e logotipo Utility.

COMPOSIÇÃO:
100% Poliéster.



80013
Nero
Negro
Preto



KNEE PAD

cod. 703.146417

Ginocchiera per modelli Vig (158505), Base Jumping (158542), Parkour (158533), Stark (158502), Endast (158504) e Mirage (157762).

COMPOSIZIONE:

PVC.

Rodillera para modelos Vig (158505), Base Jumping (158542), Parkour (158533), Stark (158502), Endast (158504) y Mirage (157762).

COMPOSICIÓN:

PVC.

Joelheira para modelos Vig (158505), Base Jumping (158542), Parkour (158533), Stark (158502), Endast (158504) e Mirage (157762).

COMPOSIÇÃO:

PVC.



96014
Antracite
Antracita
Antracite

NATURAL WAX

cod. 703.161339.C20

Grasso naturale per calzature, protegge, nutre e ammorbidisce.

COMPOSIZIONE:

20 vasetti da 50ml di grasso naturale per calzature

Grasa natural para calzado, protege, nutre y suaviza.

COMPOSICIÓN:

20 frascos de 50ml de grasa natural para calzados

Graxa natural para calçados, protege, nutre e amacia.

COMPOSIÇÃO:

20 frascos de 50ml de graxa natural para calçado



COTTON summer

cod. 703.160485 sizes S/M/XL

Calze estive in cotone.

Calzetines de verano de algodón.

Meias estival de algodão.



C4699
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



COMPOSIZIONE:	COMPOSICIÓN:	COMPOSIÇÃO:
80% Cotone	80% Algodón	80% Algodão
15% Poliamide	15% Poliamida	15% Poliamida
5% Elastane	5% Elastano	5% Elastano

COTTON winter

cod. 703.159683 sizes S/M/XL

Calze invernali in cotone.

Calzetines de invierno de algodón.

Meias invernais de algodão.



C4699
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



COMPOSIZIONE:	COMPOSICIÓN:	COMPOSIÇÃO:
77% Cotone	77% Algodón	77% Algodão
18% Poliamide	18% Poliamida	18% Poliamida
5% Elastane	5% Elastano	5% Elastano

TECH summer

cod. 703.160486 sizes M/XL

Calze estive tecniche.

Calzetines verano técnicos.

Meias estival técnicas.



C4699
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



COMPOSIZIONE:	COMPOSICIÓN:	COMPOSIÇÃO:
70% Coolmax	70% Coolmax	70% Coolmax
10% Kevlar	10% Kevlar	10% Kevlar
20% Poliamide	20% Poliamida	20% Poliamida

DuPont™

KEVLAR® COOLMAX®

TECHNICAL winter

cod. 703.159684 sizes M/XL

Calze invernali tecniche.

Calzetines de invierno técnicos.

Meias invernais técnicas.



C4699
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



COMPOSIZIONE:	COMPOSICIÓN:	COMPOSIÇÃO:
65% Cotone	65% Algodón	65% Algodão
23% Poliamide	23% Poliamida	23% Poliamida
7% Kevlar	7% Kevlar	7% Kevlar
5% Elastane	5% Elastán	5% Elastano

DuPont™

KEVLAR®

TECHSOFT

cod. 703.160484 sizes S/M/XL

Calzino estivo.

Calzetines de verano.

Meias estival.



C4699
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



COMPOSIZIONE:	COMPOSICIÓN:	COMPOSIÇÃO:
70% Coolmax	70% Coolmax	70% Coolmax
10% Kevlar	10% Kevlar	10% Kevlar
20% Poliamide	20% Poliamida	20% Poliamida

DuPont™

KEVLAR® COOLMAX®

MERINOS winter

cod. 703.159685 sizes M/XL

Calze invernali in lana merinos.

Calzetines de invierno de lana merina.

Meias invernais de lã merino.



C4699
Nero/Grigio
Negro/Gris
Preto/Cinza



COMPOSIZIONE:	COMPOSICIÓN:	COMPOSIÇÃO:
30% Lana Merinos	30% Lana Merina	30% Lã Merino
30% Acrilico	30% Acrílico	30% Acrílico
17% Carbonio	17% Carbonio	17% Carbono
18% Poliamide	18% Poliamida	18% Poliamida
5% Elastane	5% Elastano	5% Elastano

INSOLE EVERY

cod. 703.159112 sizes 35/48

Plantare in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA per le linee Match e Mito.

COMPOSIZIONE:
Lattice con carboni attivi + EVA.

Plantilla en Látex y carbones activos, talonera de EVA para las líneas Match y Mito.

COMPOSICIÓN:
Látex con carbones activos + EVA.

Palmilha em Látex e carvão ativo, calcanhar em EVA para as linhas Match e Mito.

COMPOSIÇÃO:
Látex com carvão ativo + EVA.

C0471
Grigio/Giallo
Gris/Amarillo
Cinza/Amarelo

INSOLE EVA

cod. 703.159116 sizes 35/48

Plantare in EVA termoformata per le linee Flash e Light.

COMPOSIZIONE:
EVA.

Plantilla en EVA termoformada para las líneas Flash y Light.

COMPOSICIÓN:
EVA.

Palmilha em eva termoformada para as linhas Flash e Light.

COMPOSIÇÃO:
EVA.

35014
Giallo
Amarillo
Amarelo

INSOLE NET FOOD

cod. 703.160488 sizes 35/48

Plantare in EVA termoformata per i modelli NET Indoor Moon e Free Moon.

COMPOSIZIONE:
EVA.

Plantilla en EVA termoformada para NET Indoor Moon y Free Moon.

COMPOSICIÓN:
EVA.

Palmilha em EVA termoformada para NET Indoor Moon e Free Moon.

COMPOSIÇÃO:
EVA.

20006
Bianco
Blanco
Branco

INSOLE NET

cod. 703.159115 sizes 35/48

Plantare ad elevata traspirabilità, antibatterico con carboni attivi per le linee Net Revolution e Net Indoor.

COMPOSIZIONE:
PU con carboni attivi.

Plantilla transpirable y antibacteriana con carbones activos para la línea Net Revolution y Net Indoor.

COMPOSICIÓN:
PU con carbones activos.

Palmilha respirável e antibacteriana com carvão ativo para as linhas Net Revolution e Net Indoor.

COMPOSIÇÃO:
PU com carbon ativo.

75075
Grigio Scuro
Gris Oscuro
Cinza Escuro

INSOLE ACTIVE II

cod. 703.171342 sizes 35/48

Plantare in EVA termoformata + shock absorber per la linea Glove.

COMPOSIZIONE:
EVA termoformata + shock absorber

Plantilla en EVA termoformada + amortiguador para la línea Glove.

COMPOSICIÓN:
EVA termoformada + amortiguador

Palmilha em EVA termoformada + amortecedor para a linha Glove.

COMPOSIÇÃO:
EVA termoformada + amortecedor

2270
Paglia/Nero
Paja/Negro
Palha/Preto

INSOLE EXTREME

cod. 703.170013 sizes 35/48

Plantare per la linea Extreme Action.

COMPOSIZIONE:
Poliuretano espanso e tessuto poliestere.

Plantilla para la línea Extreme Action.

COMPOSICIÓN:
Poliuretano expandido y tejido poliéster.

Palmilha para as linha Extreme Action.

COMPOSIÇÃO:
Poliuretano expandido e tecido poliéster.

75075
Grigio Scuro
Gris Oscuro
Cinza Escuro

INSOLE CLASSIC

cod. 703.171347 sizes 35/48

Plantare in EVA termoformata per la linea Classic.

COMPOSIZIONE:
EVA.

Plantilla en EVA termoformada para la linea Classic.

COMPOSICIÓN:
EVA.

Palmilha em EVA termoformada para a linha Classic.

COMPOSIÇÃO:
EVA.



C4133
Giallo Utility/Nero
Amarillo Utility/Negro
Amarelo Utility/Preto

INSOLE TRAIL-FLEX

cod. 703.171348 sizes 35/48

Plantare ad elevata traspirabilità, antibatterico con carboni attivi

COMPOSIZIONE:
Poliuretano espanso e tessuto poliestere.

Plantilla transpirable y antibacteriana con carbones activos.

COMPOSICIÓN:
Poliuretano expandido y tejido poliéster.

Palmilha resorável e antibacteriana com carvão ativo.

COMPOSIÇÃO:
Poliuretano expandido e tecido poliéster.



C4133
Giallo Utility/Nero
Amarillo Utility/Negro
Amarelo Utility/Preto

LACES FLEX

cod. 703.171343.C10 - 703.171344.C10

CODICE E COLORE	LACCI (conf. 10 paia - rotondi)		
171344-75030	Grigio	cm 110	
171344-45059	Rosa Brillante	cm 110	
171344-45028	Rosso	cm 110	
171343-60043	Royal Blu	cm 140	

CODIGO Y COLOR	CORDONES (caja 10 unidades - redondos)		
171344-75030	Gris	cm 110	
171344-45059	Rosas Brillantes	cm 110	
171344-45028	Rojo	cm 110	
171343-60043	Azul Real	cm 140	

CÓDIGO E COR	ATACADORES (caja 10 unidades - redondos)		
171344-75030	Cinza	cm 110	
171344-45059	Rosas Brilhantes	cm 110	
171344-45028	Vermelho	cm 110	
171343-60043	Azul Royal	cm 140	



LACES TRAIL

cod. 703.171345.C10 - 703.171346.C10

CODICE E COLORE	LACCI (conf. 10 paia - rotondi)		
171346-C2539	Grigio/Nero	cm 80	
171345-C2539	Grigio/Nero	cm 120	

CODIGO Y COLOR	CORDONES (caja 10 unidades - redondos)		
171346-C2539	Gris/Negro	cm 80	
171345-C2539	Gris/Negro	cm 120	

CÓDIGO E COR	ATACADORES (caja 10 unidades - redondos)		
171346-C2539	Cinza/Preto	cm 80	
171345-C2539	Cinza/Preto	cm 120	



cod. 703.153273.C10 - 703.153274.C10 - 703.153275.C10 - 703.153276.C10 - 703.153277.C10

CODICE E COLORE	LACCI (conf. 10 paia - piatti)	
153273-C1463	Nero/Giallo	cm 120
153274-C1463	Nero/Giallo	cm 150
153275-35014	Giallo	cm 100
153275-75040	Grigio	cm 100
153275-80013	Nero	cm 100
153275-45041	Rosso scuro	cm 100
153275-60055	Blu scuro	cm 100
153275-55007	Fucsia	cm 100
153276-35014	Giallo	cm 120
153277-35014	Giallo	cm 140
153277-75040	Grigio	cm 140
153277-80013	Nero	cm 140



CODIGO Y COLOR	CORDONES (caja 10 unidades - planos)	
153273-C1463	Negro/Amarillo	cm 120
153274-C1463	Negro/Amarillo	cm 150
153275-35014	Amarillo	cm 100
153275-75040	Aluminio	cm 100
153275-80013	Negro	cm 100
153275-45041	Vermelho Escuro	cm 100
153275-60055	Azul Oscuro	cm 100
153275-55007	Fucsia	cm 100
153276-35014	Amarillo	cm 120
153277-35014	Amarillo	cm 140
153277-75040	Aluminio	cm 140
153277-80013	Negro	cm 140



CÓDIGO E COR	ATACADORES (embalagem 10 pares - planos)	
153273-C1463	Preto/Amarelo	cm 120
153274-C1463	Preto/Amarelo	cm 150
153275-35014	Amarelo	cm 100
153275-75040	Aluminio	cm 100
153275-80013	Preto	cm 100
153275-45041	Rojo Oscuro	cm 100
153275-60055	Azul Oscuro	cm 100
153275-55007	Fuchsia	cm 100
153276-35014	Amarelo	cm 120
153277-35014	Amarelo	cm 140
153277-75040	Aluminio	cm 140
153277-80013	Preto	cm 140



cod. 703.160585.C10 - 703.160586.C10

CODICE E COLORE	LACCI (conf. 10 paia - rotondi)	
160585-80013	Nero	cm 110
160585-C0401	Nero/Giallo Utility	cm 110
160585-45041	Rosso Scuro	cm 110
160585-75040	Grigio	cm 110
160585-70434	Verde	cm 110
160586-80013	Nero	cm 130
160586-C0401	Nero/Giallo Utility	cm 130
160586-45041	Rosso Scuro	cm 130
160586-75040	Grigio	cm 130
160586-70434	Verde	cm 130

CODIGO Y COLOR	CORDONES (caja 10 unidades - redondos)	
160585-80013	Negro	cm 110
160585-C0401	Negro/Amarillo Utility	cm 110
160585-45041	Vermelho Escuro	cm 110
160585-75040	Aluminio	cm 110
160585-70434	Verde	cm 110
160586-80013	Negro	cm 130
160586-C0401	Negro/Amarillo Utility	cm 130
160586-45041	Vermelho Escuro	cm 130
160586-75040	Aluminio	cm 130
160586-70434	Verde	cm 130

CÓDIGO E COR	ATACADORES (caja 10 unidades - redondos)	
160585-80013	Preto	cm 110
160585-C0401	Preto/Amarelo Utility	cm 110
160585-45041	Rojo Oscuro	cm 110
160585-75040	Aluminio	cm 110
160585-70434	Verde	cm 110
160586-80013	Preto	cm 130
160586-C0401	Preto/Amarelo Utility	cm 130
160586-45041	Rojo Oscuro	cm 130
160586-75040	Aluminio	cm 130
160586-70434	Verde	cm 130



cod. 703.170012.C10

CODE AND COLOUR	LACES (pack of 10 pairs of round laces)	
170012-C0401	Nero/Giallo Utility	cm 140

CODE ET COULEUR	LACETS (conf. 10 paires - ronds)	
170012-C0401	Negro/Amarillo Utility	cm 140

CODES UND FARBEN	SCHNÜRSENKEL (Packung mit 10 Paar - rund)	
170012-C0401	Preto/Amarelo Utility	cm 140



TECHNOLOGY



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 e 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).

Concebida para um uso intensivo e quotidiano, Thermosoft® garante facilidade de manutenção e alta resistência. Assegura elevada termicidade com um peso limitado: é quente, leve e tem volume reduzido. Os produtos Thermosoft® são protegidos mediante acabamento exclusivo de proteção contra perdas de fibras, quer do tecido, quer do forro. Através de análises específicas foram declarados isentos de PFOA e de PFOS (ácido e sulfato perfluorooctanóico).



CORDURA® is a registered trademark of INVISTA for durable fabrics.

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.

Tecido ligeiro e de fácil manutenção a garantir a máxima resistência às abrasões, cortes, rasgões e perfurações.



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.

As fibras nos tecidos Coolmax® transportam o suor através da superfície da peça de roupa, através da qual pode evaporar rapidamente. Contemporaneamente, garantem a maior transpiração.



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.

A marca Kevlar® criada pela DuPont une resistência e ligeireza. A fibra Kevlar® foi utilizada por todo o mundo, e nas formas mais variadas.



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.

Graças à estrutura única do material de favo de mel, o suor é transportado para fora em 1/3 do tempo em comparação com tecidos tradicionais. A construção do tecido, também aumenta a ventilação micro tornando a saliência altamente respirável.



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.

O setor de Investigação e Desenvolvimento da Diadora criou o D-Bright: tecnologia fotoluminescente que absorve a energia de fontes luminosas e liberta-a em situações de baixa luminosidade. Diadora Utility: inovação, conforto e proteção.

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 "quadratura". 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 "cuadrado". Esta estructura impide la expansión de posibles desgarros al limitarlos internamente en hilos más robustos.

O tecido RIPSTOP é um material leve de origem militar que, devido à sua estrutura, apresenta uma resistência maior aos rasgos graças à inserção de uma fibra mais robusta em intervalos regulares tanto na trama como na urdidura, tendo como resultado visual o típico efeito "quadrado". Esta estrutura limita a propagação de eventuais rasgos, uma vez que estes ficam isolados pelas fibras mais robustas.

b-Fit

Libertà di movimento: i fili di elastomero rendono elastici ed ergonomici i capi Utility realizzati in 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.

Liberdade de movimento: os fios de elastómero tornam as peças Utility realizadas em B-fit elásticas e ergonómicas, garantindo a máxima liberdade de movimento.

WINDLESS

La presenza di una speciale membrana antivento rende il tessuto confortevole e 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.

A presença de uma membrana especial de proteção contra o vento torna o tecido confortável e adequado para o uso ao ar livre, com as mais diversas condições climáticas, mantendo, ainda, a capacidade de transpirar da peça.



WASHED

Ogni Prodotto "Washed" diventa unico grazie al lavaggio. Il colore non uniforme è una caratteristica voluta ed il tessuto risulta più 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.

Todos os produtos "Washed" tornam-se peças únicas graças à lavagem. A cor não uniforme é uma característica desejada, e o tecido fica assim mais macio e agradável ao tacto.



Utility propone articoli ad alta visibilità certificati secondo la normativa 20471-2013, sono capi reversibili, composti da nylon leggero vivere la quotidianità.

Nasce ALTA REVERSIBILITA' un concetto nuovo sul mercato che riesce a coniugare la normativa e il tempo libero in un unico capo.

Utility propone artículos de alta visibilidad certificados según la normativa 20471-2013. Son prendas reversibles de nylon ligero para usarlos diariamente.

Nace ALTA REVERSIBILIDAD un nuevo concepto en el mercado que une la normativa y el tiempo libre en una única prenda.

Utility propõe artigos de alta visibilidade certificados segundo a normativa 20471-2013. Eles são reversíveis roupas de nylon leves para o uso diário.

Nasce ALTA REVERSIBILIDADE, um conceito novo no mercado capaz de conjugar a normativa e o tempo livre numa única peça.

HIDDEN POWER



I capi underwear Diadora Utility, grazie alla fibra in Polipropilene che non trattiene l'umidità, garantiscono il mantenimento della pelle asciutta. Questa fibra permette l'isolamento termico, perciò di mantenere il 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 antioolor.

As peças de roupa interior Diadora Utility, graças à fibra de Polipropileno que não retém a humidade, mantém a pele enxuta. Esta fibra garante o isolamento térmico, mantendo a temperatura ideal do corpo. Além disso, o Polipropileno tem propriedades bacteriostáticas, o que torna as peças antialérgicas e previne a formação de odores.

TECHNOLOGY

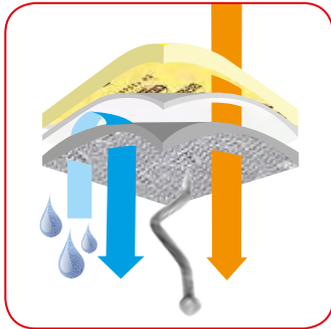
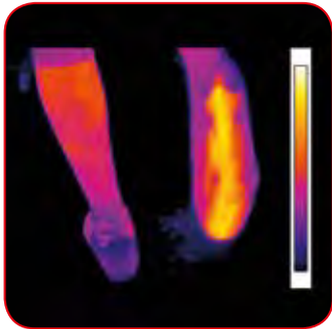
NET BREATHING SYSTEM™



L'innovativo ed esclusivo sistema NET Breathing System™ permette al piede di respirare. La suola presenta sull'avampiede aree composte da una rete in fibra sintetica ed una speciale membrana traspirante e impermeabile.

El innovador y exclusivo sistema NET Breathing System™ permite que el pie respire. La suela tiene en el antepié zonas compuestas por una red de fibra sintética y una membrana especial transpirable e impermeable.

O inovador e exclusivo sistema NET Breathing System™ permite que os pés respirem. A sola apresenta na parte dianteira áreas compostas por uma rede de fibra sintética e uma membrana especial transpirante e impermeável.





Suola realizzata in collaborazione con Michelin TECHNICAL SOLES. Battistrada ricavata dalla struttura dei pneumatici Alpin A4 e Anakee II con particolari lamellature multidirezionali che garantiscono massima aderenza, stabilità e grip anche nelle situazioni più estreme. Speciale miscela WOC - D, ESD ed eccezionale resistenza agli olii e allo strappo.

Suela realizada en colaboración con Michelin TECHNICAL SOLES. Suela externa obtenida de la estructura de los neumáticos Alpin A4 y Anakee II con laminados especiales multidireccionales que garantizan la mayor adherencia, estabilidad y agarre incluso en las situaciones más extremas. Mezcla especial WOC - D, ESD y excepcional resistencia a los aceites y a la rotura.

Sola realizada em colaboraçã com a Michelin TECHNICAL SOLES. Piso obtido da estrutura dos pneus Alpin A4 e Anakee II com especiais lamelas multidirecionais que garantem a maior estabilidade e aderência mesmo nas situações mais extremas. Especial mistura WOC - D, ESD e excepcional resistência aos óleos e aos rasgos.



CHIUSURA DI PRECISIONE: Boa offre un elevato comfort, la superficie liscia e senza zone di pressione permette un uso semplice e veloce.

VELOCITÀ: chiusura veloce, Boa fa risparmiare tempo nei momenti importanti.

MICRO-REGOLAZIONE: la bobina di precisione all'interno di Boa permette di raggiungere la tensione perfetta.

ON-THE-FLY: con la chiusura Boa in pochi click si può adattare la chiusura e la si può regolare agevolmente in ogni momento.

CIERRE DE PRECIÓN: Boa ofrece un elevado confort, la superficie lisa y sin zonas de presión permite un uso sencillo y rápido.

VELOCIDAD: cierre rápido, Boa hace ahorrar tiempo en los momentos importantes.

MICRO-REGULACIÓN: la rueda de precisión dentro de Boa permite alcanzar la tensión perfecta.

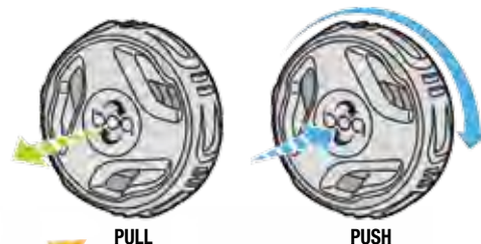
ON-THE-FLY: con el cierre Boa con pocos clics se puede adaptar el cierre y se puede regular cómodamente en cualquier momento.

FECHAMENTO DE PRECISÃO: Boa oferece grande conforto, a superfície lisa e sem zonas de pressão permite um uso simples e rápido.

VELOCIDADE: fechamento rápido, Boa faz poupar tempo nos momentos importantes.

MICRORREGULAÇÃO: a bobina de precisão no interior de Boa permite obter a tensão perfeita.

ON-THE-FLY: com o fechamento Boa em poucos cliques pode-se adaptar o fechamento e regulá-lo facilmente a qualquer momento.



TECHNOLOGY

K SOLE



Suoletta antiperforazione a **passaggio zero** realizzata con strati sovrapposti di tessuti speciali. L'utilizzo di questi materiali garantisce un'elevata resistenza oltreché leggerezza e flessibilità. Questa suoletta ha il vantaggio di coprire l'intera superficie del sottopiede, garantendo così un'assoluta protezione a tutto il piede. K SOLE è una suoletta non metallica, quindi non viene rilevata da metal detector.

Plantilla antiperforación a **paso cero** realizada con capas superpuestas 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.

Palmilha antiperfuração **com passagem zero** realizada com camadas sobrepostas realizadas em tecidos especiais. A utilização destes materiais garante uma elevada resistência, além de uma certa leveza e flexibilidade. Esta palmilha possui a vantagem de cobrir totalmente a superfície da planta do pé, garantindo assim uma proteção absoluta por todo o pé. A K SOLE é uma palmilha não metálica e, desta forma, não é detectada através do metal detector.

K SOLE BREATHABLE



Breathable aggiunge la traspirabilità alle proprietà di assoluta protezione, elevata resistenza, leggerezza e flessibilità della suola K SOLE a passaggio zero. Breathable, la suoletta antiperforazione a passaggio zero traspirante è brevettata ed 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 a paso cero. Breathable, la plantilla antiperforación de paso cero transpirante, es un producto patentado y exclusivo de Diadora Utility.

Breathable adiciona transpirabilidade às características de absoluta proteção, elevada resistência, leveza e flexibilidade da sola K SOLE com passagem zero. Breathable, a sola interior anti-perfuração com passagem zero e transpirante, patenteada, é uma exclusividade da Diadora Utility.

wintherm



Tessuto multistrato che compone la fodera interna della calzatura. La sua alta capacità isolante e traspirante favorisce l'isolamento termico, 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.

Tecido com várias camadas que compõe o forro interno do calçado. A sua alta capacidade de isolamento e de transpiração favorece o isolamento térmico, mantendo a temperatura do pé constante, até mesmo em situações climáticas difíceis. Além disso, a introdução de micropartículas em prata, que têm um efeito antibacteriano, tornam o ambiente interno do sapato são e confortável.

POLITEXIST

Un tessuto a telaio in poliestere ad alta tenacità, nato da uno strutturato intreccio di fili per assicurare un'alta resistenza all'abrasione, al taglio ed allo strappo. Garantisce alti valori di traspirabilità e flessibilità.

Un tejido de bastidor de poliéster de alta tenacidad, con un entramado estructurado de hilos para asegurar una alta resistencia contra la abrasión, contra los cortes y los rasgones. Garantiza una gran transpirabilidad y flexibilidad.

Tecido de tela de poliéster de alta tenacidade, realizado através de um entrelaçamento de fios estruturado, capaz de garantir uma alta resistência à abrasão, ao corte e ao rasgo. Garante altos valores de transpirabilidade e flexibilidade.



Speciale microfibra traspirante e idrorepellente facilmente lavabile e con massima resistenza alla luce. Perfetta per l'utilizzo nel mondo del lavoro in quanto risulta il 30% più leggera della pelle.

Microfibra especial traspirante e hidrorrepelente, se lava fácilmente y con gran resistencia a la luz. Perfecta para usarla en el trabajo, al ser un 30% más ligera que la piel.

Microfibra traspirante e hidrófuga especial facilmente lavável com máxima resistência à luz. Perfecta para o uso em ambiente de trabalho, pois é 30% mais leve que o couro.



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.

Um exclusivo sistema amortizador da Diadora constituido por dois elastómeros de diferente densidade, colocados na zona do calcanhar e do metatarso. Idealizado para garantir a máxima absorção dos impactos.



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 fino garantiza el máximo confort.

Biqueira de camadas múltiplas em fibra de vidro que garante a maior segurança mesmo a temperaturas extremas. Leve e fina, garante o maior conforto.



È un film di poliuretano termoplastico trasparente che avvolge completamente la struttura in EVA dell'intersuola, consentendo un'alta resistenza all'abrasione e garantendo così una maggior durata nel tempo della calzatura.

Es una película de poliuretano termoplastico transparente que envuelve totalmente la estructura en EVA de la entresuela, permitiendo una alta resistencia a la abrasión y garantizando así una mayor duración en el tiempo del calzado.

É uma película de poliuretano termoplástico transparente que abrange completamente a estrutura em EVA da sola do meio, permitindo uma alta resistência à abrasão e, garantindo assim uma maior duração no tempo, do próprio calçado.



Tecnologia di sovrainiezione in TPU della tomaia che garantisce stabilità, comfort e movimenti sempre naturali.

Sistema de protección del talón externo de TPU que asegura estabilidad, protección y confort.

Sistema de Proteção do Calcanhar externo em TPU para garantir estabilidade, proteção e conforto.



Ideale per tutti i settori in cui è necessario contenere l'accumularsi 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 il formarsi 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.

Ideal para todos os setores em que é necessário impedir o acúmulo de eletricidade estática para proteger o utilizador e os componentes eletrónicos sensíveis. A resistência de contacto dos calçados ESD está abaixo do nível de antiestaticidade exigido normalmente em ambientes industriais. Os calçados devem ser utilizados sempre que a formação de carga eletrostática deva ser descarregada no solo.



Utility realizza calzature da lavoro che possono essere dotate di plantare ortopedico in conformità alla norma DGUV REGEL 112/191. Sostituendo il plantare con uno ortopedico il lavoratore, spesso senza saperlo, si trova ad indossare una calzatura non certificata in quanto va a modificarne le proprietà, modificando antistaticità e volume sotto il puntale compromettendone l'idoneità nell'uso.

Per evitare questo e per soddisfare al meglio i nostri lavoratori Diadora ha certificato, grazie alla collaborazione con Hema, alcuni modelli in accordo con la norma EN ISO 20345:2011 seguendo quanto prescritto dalla normativa tedesca DGUV REGEL 112/191 la quale regola i dispositivi di protezione di piede e ginocchio. Tutti i modelli marchiati all'interno del nostro catalogo sono certificati per mantenere le loro caratteristiche di sicurezza nel caso di utilizzo di plantare ortopedico.

Per tutte le informazioni rivolgersi ad HEMA che fornirà l'ortopedico più vicino a voi.

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 BGR191. El trabajador, al sustituir la plantilla por otra ortopédica, sin saberlo suele luego llevar un calzado no certificado ya que ha modificado sus propiedades, al cambiar la antiestaticidad y el volumen bajo el puntero, por lo que el calzado ya no resulta idóneo para el uso.

Para evitar esto y satisfacer plenamente a nuestros trabajadores, Diadora ha certificado, en colaboración con Hema, algunos modelos en cumplimiento de la norma EN ISO 20345:2011 según las prescripciones de la normativa alemana BGR 191, que regula los equipos de protección para pie y rodilla. Todos los modelos marcados (BGR) internamente en nuestro catálogo están 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

A Utility realiza calçados de trabalho que podem ser apetrechados com palmilha ortopédica conforme a norma BGR191. Quando substitui a palmilha original por uma ortopédica, o trabalhador, muitas vezes sem o saber, está a usar um calçado não certificado, pois são alteradas as suas propriedades, modificando a antiestaticidade e o volume sob a biqueira e comprometendo a sua idoneidade de uso.

Para evitar este problema e satisfazer da melhor maneira os trabalhadores, a Diadora certificou, graças à colaboração com a Hema, alguns modelos de acordo com a norma EN ISO 20345:2011, seguindo as prescrições da norma alemã BGR 191 que regula os dispositivos de proteção para os pés e os joelhos. Todos os modelos com a marca (símbolo bgr) do nosso catálogo são certificados para manter as suas características de segurança em caso de uso de palmilha ortopédica.

Para qualquer informação contactar a HEMA, que irá indicar o ortopedista mais próximo.

Telefone: +49 3634 6836-0
 Fax: +49 3634 6836-20
 E-mail: info@hema-online.de



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.

Calçados sem componentes metálicos, biqueira em material composto não detetado por detetores de metal.



L'esclusiva tecnologia D-TRACTION lavora per il massimo grip su tutte le superfici, asciutte e bagnate. I tasselli multi-direzionali garantiscono una trazione a 360°. Mix perfetto tra aderenza e durata, flessibilità e stabilità su ogni terreno.

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.

A tecnologia exclusiva D-TRACTION trabalha para garantir a máxima aderência em qualquer superfície, seca ou molhada. Os elementos multidirecionais garantem uma tração de 360°. Combinação perfeita entre aderência e duração, flexibilidade e estabilidade em qualquer terreno.



Tecnologia di sovrainiezione in TPU della tomaia che garantisce stabilità, comfort e movimenti sempre naturali.

Tecnologia de inyección de TPU para la empella, que asegura estabilidad, confort y movimientos siempre naturales.

Tecnologia de injeção de TPU no cabedal para garantir estabilidade, conforto e movimentos sempre naturais.



Diadora Utility ha sviluppato un'esclusiva membrana impermeabile e traspirante in grado di garantire un ambiente asciutto e confortevole per il piede, assicurando massima traspirabilità e impermeabilità della calzatura.

Diadora Utility desarrolló una membrana exclusiva impermeable y transpirable capaz de garantizar al pie un ambiente seco y confortable, asegurando la máxima transpirabilidad e impermeabilidad del calzado.

A Diadora Utility desenvolveu uma exclusiva membrana impermeável e transpirante capaz de garantir um ambiente enxuto e confortável para os pés, assegurando a máxima transpirabilidade e impermeabilidade do calçado.



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 fotoluminiscente, que absorbe energía de fuentes luminosas y la libera en situaciones de luminosidad escasa. Diadora Utility: innovación, confort y protección.

O setor de Investigação e Desenvolvimento da Diadora criou o D-Bright: tecnologia fotoluminescente que absorve a energia de fontes luminosas e liberta-a em situações de baixa luminosidade. Diadora Utility: inovação, conforto e proteção.

COLLECTION CHART

Abbigliamento / Prendas de vestir / Roupas

EXTREME ACTION

LIGHT

OVERALL

T-SHIRT
POLO



T-SHIRT TRAIL SS
pag. 35



TOP SOUL
pag. 42

SWEATSHIRT



SWEAT FULL ZIP HV
pag. 5



JACKET PL HV
pag. 6



SWEAT FZ TRAIL
pag. 35

JACKET
SOFTSHELL



SOFTSHELL HV
pag. 8



JACKET HV STREET
pag. 9



JACKET RAIN
pag. 10



JACKET TRAIL
pag. 36



POSH 399
pag. 38



ANORAK MESH
pag. 40



LIGHT JACKET MESH
pag. 40

GILET



GILET HV
pag. 7



GILET HV STREET
pag. 8

PANTS



SWEAT PANT HV
pag. 5



PANT PL HV
pag. 6



PANT HV 3/1
pag. 7



PANT RAIN
pag. 10



VIG
pag. 11



STARK
pag. 11



PANT TRAIL
pag. 36



STONE
pag. 38



WIN II
pag. 39



PANT DENIM MESH
pag. 41



PANT SOUL
pag. 42

BERMUDA



WONDER II
pag. 39

SHOES



pag. 13



pag. 17



pag. 23



pag. 29



pag. 45



pag. 49



pag. 55

ICON

EASY



SALOPETTE POLY
pag. 104



OVERALL POLY
pag. 104



T-SHIRT SS GRAPHIC
pag. 63



T-SHIRT GRAPHIC DENIM
pag. 63



T-SHIRT STRETCH
pag. 71



ATONY II
pag. 99



ATLAR II
pag. 100



ATLANTIS II
pag. 100



SWEAT GRAPHIC
pag. 64



GRIPEN
pag. 101



THUNDER
pag. 101



FALCON
pag. 102



SWEAT HZ EAGLE
pag. 102



ARMERIC II
pag. 103



BOMBER INTEL II
pag. 66



JACKET INTEL
pag. 67



POSH
pag. 68



SAIL
pag. 69



ALPINE II
pag. 69



JACKET POLY
pag. 105



GILET INDAC II
pag. 66



SMART
pag. 68



GILET STRETCH
pag. 72



ONLY
pag. 103



MOVER
pag. 105



TRUCK
pag. 108



WAYET II
pag. 64



WOLF II
pag. 65



PANT STRETCH
pag. 72



PANT STRETCH
CUFF PLUS
pag. 73



PANT STONE
5 PKT
pag. 74



PANT STONE
PLUS
pag. 74



PANT STONE
PLUS CUFF
pag. 75



COOL
pag. 99



ROCK
pag. 106



STAFF
pag. 106



TRADE COTTON
pag. 108



BERMUDA STRETCH
pag. 71



BERMUDA POLY
pag. 107



pag. 77



pag. 81



pag. 87



pag. 91



pag. 111



pag. 117

COLLECTION CHART

Calzature / Calzado / Zapatos

EXTREME

LIGHT

PAGINA / PÁGINA / PÁGINA	MODELLO MODELLO MODELLO	 BUILDING INDUSTRY	 HEAVY INDUSTRY	 LIGHT INDUSTRY/ SERVICES	 FOOD	 AGRICULTURE/FORESTRY	 EXTRACTIVE	 LOGISTIC	 HANDICRAFT	 HIGH TECH INDUSTRY	 LADIES	 OCCUPATIONAL
13	LATITUDE  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
17	NET REVOLUTION  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
23	NET INDOOR  			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
29	RAIN  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
45	SUPERLIGHT  			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
49	TRAIL  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
55	FLEX  	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PAGINA / PÁGINA / PÁGINA	MODELLO MODELO MODELO	BUILDING INDUSTRY	HEAVY INDUSTRY	LIGHT INDUSTRY/ SERVICES	FOOD	AGRICULTURE/FORESTRY	EXTRACTIVE	LOGISTIC	HANDICRAFT	HIGH TECH INDUSTRY	LADIES	OCCUPATIONAL
77	MATCH  	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
81	GLOVE  	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
87	MITO  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
91	SPORT  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
111	FLASH  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
117	CLASSIC  	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

NOTA INFORMATIVA - Abbigliamento

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 s'iriscontrasse 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.

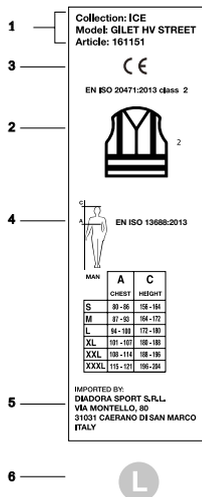
LIMITI DI IMPIEGO - Il capo non protegge da:

- 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 pittogramma con indicazione della norma a cui il capo risulta conforme;
- 3 marcatura CE e categoria di DPI;
- 4 pittogramma e tabella misure, con indicazione della norma a cui il capo risulta conforme;
- 5 indirizzo dell'azienda produttrice;
- 6 taglia specifica del capo;



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 candeggiamento 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 343:2010 livelli di performance

Classificazione della resistenza alla penetrazione dell'acqua

Resistenza alla penetrazione dell'acqua W_p	Classi		
	1	2	3
Campioni che devono essere testati: - materiale prima del pre-trattamento - materiale dopo ogni pre-trattamento	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	test non richiesto ^a	test non richiesto ^a
- cuciture prima del pre-trattamento	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 13\ 000\ Pa$

^a per le classi 2 e 3 il test non è richiesto in quanto la condizione peggiore è l'esecuzione del test dopo il pre-trattamento
NOTA: per ogni classe devono essere soddisfatti alcuni requisiti

Classificazione della resistenza al vapore acqueo

Resistenza al vapore acqueo R_{et}	Classi		
$\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$	1 ^a	2	3
	R_{et} maggiore di 40	$20 < R_{et} \leq 40$	$R_{et} \leq 20$

^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
	R_{et} maggiore di 40 min	$20 < R_{et} \leq 40$ min	$R_{et} \leq 20$ min
25	60	105	205
20	75	250	-
15	100	-	-
10	240	-	-
5	-	-	-

"-" significa: nessun limite al tempo di utilizzo.

Legenda:

Ret $\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$: resistenza al vapore acqueo

Wp (Pa): resistenza alla penetrazione dell'acqua



x = classe riferita alla resistenza alla penetrazione d'acqua;
y = classe riferita alla resistenza evaporativa.

Diadora Sport s.r.l. declina la 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 Cottoniero 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.

NOTA INFORMATIVA - Prendas de 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 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.

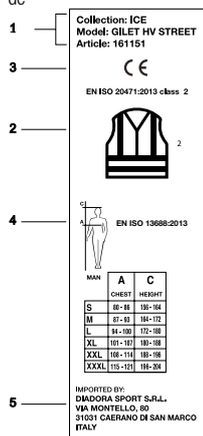
LÍMITES DE UTILIZACIÓN - La prenda no protege de:

- 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 lettereros, 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 letterero 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);
- pictograma, con indicación de la norma con la que está conforme la prenda;
- 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;
- talla específica de la prenda;



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 sustancias 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 343:2010 niveles de prestaciones

Clasificación de la resistencia a la penetración del agua

Resistencia a la penetración del agua W_p	Clases		
	1	2	3
Muestras que han de someterse a prueba: - material antes del pretratamiento - material tras cada pretratamiento	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$ prueba no requerida	prueba no requerida ^a $W_p \geq 8\ 000\ Pa$	prueba no requerida ^a $W_p \geq 13\ 000\ Pa$
- costuras antes del pretratamiento	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 8\ 000\ Pa$	$W_p \geq 13\ 000\ Pa$

^a para las clases 2 y 3 la prueba no se requiere porque la condición peor es la ejecución de la prueba tras el pretratamiento
NOTA: para cada clase se han de cumplir algunos requisitos

Clasificación de la resistencia al vapor ácuo

Resistencia al vapor ácuo R_{et}	Clases		
	1 ^a	2	3
$\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$	R_{et} mayor que 40	$20 < R_{et} \leq 40$	$R_{et} \leq 20$

^a ATENCIÓN: el tiempo de uso de la clase 1 es limitado, consultar la tabla "recomendaciones sobre el tiempo de uso"

Recomendaciones sobre el tiempo de uso

Temperatura en C° del ambiente laboral	Clases		
	1	2	3
	R_{et} mayor que 40 min	$20 < R_{et} \leq 40$ min	$R_{et} \leq 20$ min
25	60	105	205
20	75	250	-
15	100	-	-
10	240	-	-
5	-	-	-

"-" significa: sin límite de tiempo de uso

Legenda:

Ret $\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$: resistencia al vapor ácuo

Wp (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 Sport s.r.l. 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.

NOTA INFORMATIVA - Roupas

EN ISO 13688:2013 REQUISITOS GERAIS PARA O VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO Leia atentamente a seguintes instruções de utilização.

Esta peça foi projectada e realizada de forma a vir ao encontro e satisfazer os requisitos essenciais da segurança e saúde prescritos na Portaria 89/686/CEE após o Decreto legislativo n. 475/92 e sucessivas alterações, de tal forma a ficar em conformidade com a norma UNI EN 340/2004 ou EN ISO 13688/2013, respeitante aos requisitos gerais para o vestuário de protecção. Esta peça de roupa foi de facto projectada de forma a que, nas condições de utilização previsíveis, possa oferecer a protecção adequada ao utilizador e que possa ser classificado segundo a Directiva 89/686/CEE em segunda categoria e segundo a Norma do produto, através das capacidades resultantes dos testes aos quais os protótipos foram submetidos. Estas capacidades encontram-se indicadas através do pictograma e os relativos índices ao lado do mesmo, determinados com base nas indicações apresentadas nas normas do produto ao qual a peça se encontra em conformidade.

ADVERTÊNCIAS:

- o utilizador deve detectar com base na avaliação dos riscos possíveis, a necessidade de combinar a peça com outros Dispositivos de protecção das restantes partes do corpo;
- as capacidades da peça encontram-se garantidas quando a peça está correctamente vestida e abotoada, e foi escolhida do tamanho adequado;
- no momento em que a peça não estiver íntegra ou tiver sido detectado visualmente algum defeito, interrompa a sua utilização e substitua-a por outra idónea;
- a presente Nota Informativa deve ser guardada por toda a duração e uso do DPI;
- não se encontram permitidas alterações ao DPI.

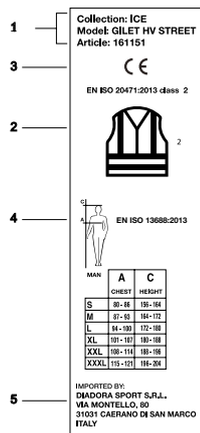
LIMITES DE UTILIZAÇÃO - A peça não protege do:

- risco de aprisionamento nas partes em movimento;
- risco de agressões químicas (ácidos, solventes, etc.);
- risco de agressões mecânicas (corte, perfurações, etc.);
- risco térmico;
- riscos de atravessamento e extinção de chamas;
- riscos de escassa visibilidade;
- todo e qualquer risco para o qual a peça não foi certificada.

MARCAÇÃO:

A etiqueta indicadora da marca CE será colocada no interior da peça de roupa. As escritas, os ideogramas e pictogramas são de cor branca com fundo preto, e resistentes aos ciclos da manutenção indicados. As dimensões das letras são maiores de 2 mm e as dimensões da escrita CE são maiores de 5 mm. O tamanho específico da peça será colocada na etiqueta separada, cosida na peça junto com a etiqueta que tem a marcação CE (em baixo). Encontram-se assim indicados:

- linha e código do produto (exemplo);
- pictograma com a indicação da norma à qual a peça se encontra em conformidade;
- marca CE e categoria do DPI;
- pictograma e tabela das medidas, com a indicação da norma à qual a peça se encontra em conformidade;
- endereço da firma fabricante;
- tamanho específico da peça



INSTRUÇÕES PARA A MANUTENÇÃO:

Consulte a etiqueta cosida na peça e siga atentamente as indicações indicadas. As instruções para a manutenção apresentadas na etiqueta da peça indicam quais os procedimentos adequados para a limpeza da peça. O quadradinho com a cruz está a indicar que o procedimento não se aplica à peça. Para uma maior compreensão dos símbolos consulte a norma UNI EN 23758/94.

	(exemplo) Permite a lavagem com água e detergentes, à mão ou na máquina. O número no interior indica a máxima temperatura permitida
	(exemplo) Não permite usar lixívia com produtos à base de cloro a frio numa solução diluída
	(exemplo) Permite engomar a: • = 110° •• = 150° ••• = 200°
	Não permite a lavagem a seco. Se no lugar do X aparece a letra P, F ou A, é permitida a lavagem a seco com os seguintes solventes: P = trifluorotricloroetano, tetracloroetileno, monofluorotriclorometano F = trifluorotricloroetano A = como P e F mais tricloroetileno e 1,1,1 tricloroetano
	(exemplo) Não permite a lavagem com cesto

Após o uso, guarde a peça num lugar seco e protegido da luz e do calor excessivos. Embrulhe normalmente. Não é necessário tomar particulares precauções no que diz respeito ao transporte. No caso em que as peças fiquem sujas até mesmo apenas só superficialmente com substâncias inflamáveis ou tóxicas, aconselhamos a imediata interrupção da sua utilização e o início das operações de limpeza, se tal for possível, ou da destruição e eliminação em todos os outros casos.

PROTEÇÃO CONTRA A CHUVA UNI EN 343:2010 níveis dos rendimentos

Classificação da resistência à penetração da água

Resistência à penetração da água W _p	Classes		
	1	2	3
Amostras que devem ser testadas: - material antes do pré-tratamento - material após cada pré-tratamento	W _p ≥ 8 000 Pa teste não exigido	teste não exigido ^a W _p ≥ 8 000 Pa	teste não exigido ^a W _p ≥ 13 000 Pa
- costuras antes do pré-tratamento	W _p ≥ 8 000 Pa	W _p ≥ 8 000 Pa	W _p ≥ 13 000 Pa

^a para as classes 2 e 3 o teste não é exigido pois a condição pior é a execução do teste após o pré-tratamento
NOTA: para cada classe devem ser satisfeitos alguns requisitos

Classificação da resistência ao vapor áqueo

Resistência ao vapor áqueo R _{et}	Classes		
	1 ^a	2	3
$\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$	R _{et} maior que 40	20 < R _{et} ≤ 40	R _{et} ≤ 20

^a ATENÇÃO: a classe 1 tem um tempo de utilização limitado, consultar a tabela "recomendações relacionadas ao tempo de utilização".

Recomendações relacionadas ao tempo de utilização

temperatura em C° do ambiente de trabalho	Classes		
	1	2	3
R _{et} maior que 40	R _{et} maior que 40	20 < R _{et} ≤ 40	R _{et} ≤ 20
min	min	min	min
25	60	105	205
20	75	250	-
15	100	-	-
10	240	-	-
5	-	-	-

"-" SIGNIFICA: nenhum limite ao tempo de utilização.

Legenda:

Ret $\frac{m^2 \cdot Pa}{W}$: resistência ao vapor de água

Wp (Pa): resistência à penetração de água



x = em referência à penetração de água
y = classe referente à resistência ao vapor de água

Diadora Sport s.r.l. declina as responsabilidades derivadas do uso impróprio ou da errada manutenção e conservação da própria peça de roupa. Estas instruções foram aprovadas pelo organismo de certificação do Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento n 624, Piazza Sant'Anna 2, Busto Arsizio (VA) no momento da emissão do certificado de conformidade CE, tal como previsto pela Directiva 89/686 CEE respeitante aos dispositivos de protecção individual da II categoria.

NOTA INFORMATIVA

Indumenti ad alta visibilità

Gli indumenti ad alta visibilità devono essere considerati dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e sono soggetti ai requisiti della Direttiva 89/686/EEC (e successive modifiche) – recepita in Italia con il D.Lgs. 475/92 (e le successive modifiche) – 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.

EN ISO 13688 – 2013 : REQUISITI GENERALI PER L'ABBIGLIAMENTO DI SICUREZZA
EN ISO 20471 – 2013 : L'ABBIGLIAMENTO AD ALTA VISIBILITÀ - METODOLOGIE DEI TEST E REQUISITI

CLASSI PREVISTE PER L' ALTA VISIBILITÀ:

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 RETRORIFLETENTE	0,20	0,13	0,10
MATERIALI A PRESTAZIONE COMBINATA	-	-	0,20

Ropa de alta visibilidad

La ropa de alta visibilidad se tiene que considerar Dispositivos de Protección Individual (DPI) y están sometidos a los requisitos de la Directiva 89/686/EEC (y siguientes modificaciones) – acogida en Italia con el D.Lgs. 475/92 (y siguientes modificaciones) – 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.

EN ISO 13688 – 2013 : REQUISITOS GENERALES PARA LA ROPA DE PROTECCIÓN
EN ISO 20471 – 2013 : LA ROPA DE ALTA VISIBILIDAD - METODOLOGÍAS DE LAS PRUEBAS Y REQUISITOS

CLASES PREVISTAS PARA LA ALTA VISIBILIDAD:

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 RETRORREFLECTANTE	0,20	0,13	0,10
MATERIALES DE RENDIMIENTO COMBINADO	-	-	0,20

Vestuário de alta visibilidade

Os vestuários de alta visibilidade devem ser considerados Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) e estão sujeitos aos requisitos da Diretiva 89/686/EEC (e sucessivas modificações) – recebida em Itália com o Decreto Legislativo 475/92 (e sucessivas modificações) – que prevê a marcação CE obrigatória para a sua comercialização. São Equipamentos de Proteção Individual de II categoria submetidos a Certificação CE junto ao Organismo Notificado RICOTEST N. 0498, Via Tione 9 – 37010 Pastrengo VR – Italy.

EN ISO 13688 – 2013 : REQUISITOS GERAIS PARA VESTUÁRIO DE SEGURANÇA
EN ISO 20471 – 2013 : VESTUÁRIO DE ALTA VISIBILIDADE - METODOLOGIAS DOS EXAMES E REQUISITOS

CLASSES PREVISTAS PARA A ALTA VISIBILIDADE:

ÁREAS MÍNIMAS DE MATERIAL VISÍVEL EXIGIDAS EM METROS QUADRADOS

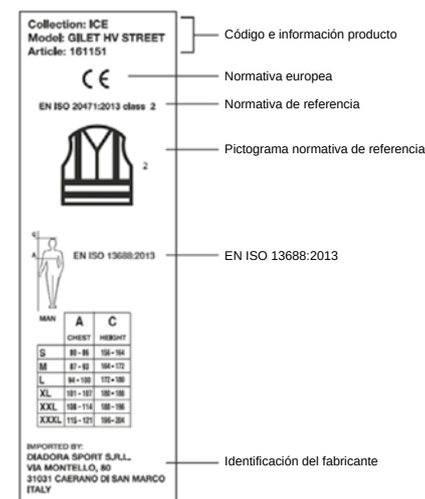
MATERIAIS	VESTUÁRIOS DE CLASSE 3	VESTUÁRIOS DE CLASSE 2	VESTUÁRIOS DE CLASSE 1
MATERIAIS DE FUNDO FLUORESCENTE	0,80	0,50	0,14
MATERIAL RETRORREFLETIVO	0,20	0,13	0,10
MATERIAIS COMBINADOS	-	-	0,20

MARCATURE:



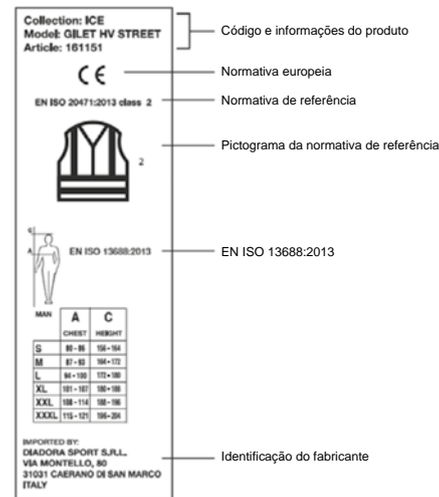
— taglia dell'indumento all'interno della tasca

MARCADOS:



— Talla de la prenda dentro del bolsillo

MARCAÇÕES:



— Tamanho do vestuário no interior do bol

NOTA INFORMATIVA - Calzature

Leggere attentamente prima dell'utilizzo le presenti indicazioni d'uso

Le calzature per uso professionale devono essere considerate dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Sono soggette ai requisiti della Direttiva 89/686/EEC (e successive modifiche) - recepita in Italia con il D.Lgs. 475/92 (e successive modifiche) - 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 RICOTEST N. 0498, Via Tione 9 - 37010 Pastrengo VR - Italy.

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, 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 a cui significati sono riportati di seguito.

Simbolo	Requisiti / Caratteristiche	Prestazione richiesta
P	Resistenza alla perforazione del fondo della calzatura	≥ 1100 N
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone	≥ 20 J
A	Calzatura antistatica	tra 0,1 e 1000 MΩ
C	Calzatura conduttiva	< 0,1 MΩ
Wedi 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 tomaio	≥ 2,5 (indice)

	Resistenza allo scivolamento*	
SRA	ceramica+detergente	tacco ≥ 0,28 piano ≥ 0,32
SRB	acciaio+glicerina	tacco ≥ 0,13 piano ≥ 0,18
SRC	SRA + SRB	

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

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 plantare 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 impresse all'interno della calzatura e sulla suola le seguenti marcature:



ANNO E MESE DI PRODUZIONE (disco orario)
(prodotti soggetti a fenomeni d'invecchiamento)

TAGLIA DELLA CALZATURA
(indicata su suola o etichetta lingua)



NORMATIVA EUROPEA

CODICE PRODOTTO

NORMATIVA AUSTRALIANA E N° LICENZA

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

SIMBOLI DELLA PROTEZIONE FORNITA

IDENTIFICAZIONE DEL FABBRICANTE

CALZATURE MARCATE ESD: La marcatura ESD identifica delle calzature elettrostatiche dissipative secondo la EN 61340-4-3:2001 che devono avere valori di resistenza elettrica tra gli 0,1 MΩ (100 KΩ) e i 100 MΩ con voltaggio applicato di 100 V ed effettuando la lettura dopo 15 s. Per ottenere la marcatura "ESD - Environmental Class 1" (Classe 1) queste calzature devono avere i valori di resistenza elettrica sopraccitati dopo un precondizionamento per 96 h a 40±3°C e umidità relativa < 15% e un condizionamento per 96 h a 23±2°C e umidità relativa 12±3%. Per ottenere la marcatura "ESD - Environmental Class 2" (Classe 2), invece, è previsto un condizionamento per 96 h a 23±2°C e umidità relativa 25±3%. Le calzature "ESD" per la caratteristica di alta dissipazione elettrostatica sono indicate in tutti i lavori di alta tecnologia, in zone a rischio di esplosione e in presenza di macchine controllate elettronicamente: sale operatorie, rianimazione, industria elettronica, industria chimica, camere bianche, ecc. Generalmente negli ambienti di lavoro "ESD" è prescritto un controllo quotidiano che include l'utente con calze e calzature.

NOTA INFORMATIVA - Calzado

Lea Cuidadosamente las presentes instrucciones antes de utilizar los zapatos

El calzado para uso profesional tiene que ser considerado como Dispositivos de Protección Individual (DPI). Están sujetos a los requisitos de la Directiva 89/686/EEC (y siguientes modificaciones) – acogida en Italia con el D.Lgs. 475/92 (y siguientes modificaciones) – que prevé la marca CE obligatoria para la comercialización. Nuestro calzado de prevención de accidentes laborales son Dispositivos de Protección Individual de II categoría sujetos a la Certificación CE en el Organismo Notificado RICOTEST N. 0498, Via Tione 9 – 37010 Pastrengo VR (Verona) – Italy.

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 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 terminos 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.

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

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).

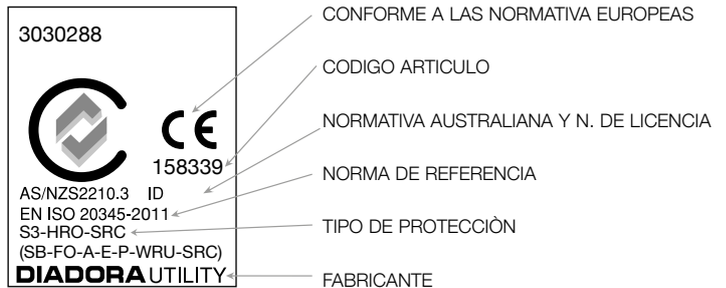
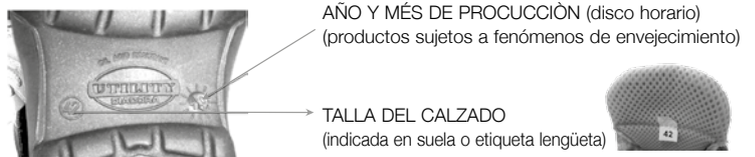
SUELA: construcción y resistencia al tirón, a la abrasión, a la flexión, a la hidrólisis, a la separación de la suela/entresuela, a los hidrocarburos (EN ISO 20345 S1-S2-S3).

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:



CALZADO MARCADO ESD: La marca ESD identifica calzado electroestático disipativo según la EN 61340-4-3:2001 y tienen que tener valores de resistencia eléctrica entre 0,1 MΩ (100 KΩ) y 100 MΩ con voltaje aplicado de 100 V y efectuando la lectura tras 15 s. Para obtener la "ESD - Environmental Class 1" (Clase 1) este calzado tiene que tener los valores antes citados tras ser acondicionado previamente durante 96 h a 40±3°C y humedad relativa < 15% y un acondicionamiento durante 96 h a 23±2°C y humedad relativa < 12±3%. Para obtener la "ESD - Environmental Class 2" (Clase 2) en cambio se realiza un acondicionamiento durante 96 h a 23±2°C y humedad relativa < 25±3%. El calzado "ESD", gracias a su característica de alta disipación electroestática, son adecuadas para todos los trabajos de alta tecnología, en zonas de peligro de explosión y con máquinas controladas electrónicamente: salas operatorias, reanimación, industria electrónica, industria química, cámaras blancas, etc. Normalmente en los ambientes de trabajo "ESD" se prescribe un control cotidiano que incluye el usuario con medias y calzado.

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)

	Resistencia al resbalamiento*	
SRA	cerámica+detergente	talón ≥ 0.28 llano ≥ 0.32
SRB	acero+glicerina	talón ≥ 0.13 llano ≥ 0.18
SRC	SRA + SRB	

NOTA INFORMATIVA - Calçados

Antes de usar, deve-se ler com atenção estas instruções de utilização

Os calçados para uso profissional devem ser considerados Equipamentos de Protecção Individual (EPI). Estão sujeitos aos requisitos da Directiva 89/686/CEE (e sucessivas modificações) – acolhida em Itália com o D.L. 475/92 (e sucessivas modificações) - que prevê a marcação CE obrigatória para a sua comercialização. Os nossos calçados de segurança são Equipamentos de Protecção Individual de II categoria, submetidos a Certificação CE por parte do Organismo Notificado RICOTEST N. 0498, Via Tione 9 – 37010 Pastrengo VR (Verona) – Italy.

ADVERTÊNCIAS:

O empregador é responsável perante a lei pela adequação do EPI utilizado ao tipo de risco existente (características do EPI e categoria à qual pertence). Antes da utilização, é necessário verificar se as características do modelo escolhido correspondem com as suas exigências específicas de utilização. Os calçados de segurança e protecção produzidos pela Diadora são projectados e fabricados de acordo com o risco do qual proteger-se e em conformidade com as seguintes normas europeias:

EN ISO 20344:2011 Métodos de ensaio para calçados projectados como Equipamentos de Protecção Individual

EN ISO 20345:2011 Especificações para calçados de segurança para usos gerais:

Calçados com características apropriadas para proteger o utilizador contra lesões que podem derivar de acidentes nos sectores de trabalho para os quais os calçados foram projectados, dotados de biqueiras apropriadas para proporcionar protecção contra choques, quando testados com um nível de energia de 200 J.

EN ISO 20347:2012 Especificações para calçados de trabalho:

Calçados com características apropriadas para proteger o utilizador contra lesões que podem derivar de acidentes nos sectores de trabalho para os quais os calçados foram projectados. (Não são dotados de protecções especiais para os dedos dos pés.)

MATERIAIS E PRODUÇÃO:

Todos os materiais utilizados, quer de proveniência natural, quer sintética, e também as técnicas de produção aplicadas foram escolhidas para satisfazer as exigências expressas pela supracitada normativa técnica Europeia em termos de segurança, ergonomia, conforto, solidez e inocuidade.

Além dos requisitos de base obrigatórios previstos pela normativa, os calçados podem possuir requisitos suplementares indicados pelos símbolos ou categorias presentes na marcação visível na etiqueta cosida no interior do calçado.

INTERPRETAÇÃO DOS REQUISITOS:

No espaço destinado à marcação, pode-se ver a referência e um símbolo ou uma combinação dos mesmos ou a respectiva categoria cujos significados estão indicados a seguir.

Símbolo	Requisitos/Características	Desempenho necessário
P	Resistência à perfuração da sola	≥ 1100 N
E	Absorção de energia pelo calcanhar	≥ 20 J
A	Calçado antiestático	entre 0,1 e 1000 MΩ
C	Calçado condutor	< 0,1 MΩ
EN 50321	Calçado electricamente isolante	Classe 0 ou 00
WRU	Penetração e absorção de água pela gáspea	≥ 60 min.
CI	Isolamento do frio	Ensaio a -17°C
HI	Isolamento do calor	Ensaio a 150°C
HRO	Resistência ao calor por contacto da sola	Ensaio a 300°C
FO	Resistência de la suela a hidrocarburos	≤ 12%
WR	Calçado resistente à água	≤ 3 cm ²
M	Protecção do metatarso (apenas para EN ISO 20345)	≤ 40 mm (tam. 41/42)
AN	Protecção do tornozelo	≤ 10 kN
CR	Resistência ao corte da gáspea	≥ 2,5 (índice)

Resistência ao escorregamento*		
SRA	Cerâmica + detergente	salto ≥ 0,28 sola ≥ 0,32
SRB	Aço + glicerina	salto ≥ 0,13 sola ≥ 0,18
SRC	SRA + SRB	

Categoria		Classe	Requisitos de base	Requisitos suplementares	Símbolos
SB	OB	I ou II	todos		
S1	O1	I	todos	Zona do calcanhar fechada Propriedades antiestáticas Absorção de energia pelo calcanhar Resistência da sola aos hidrocarbonetos	A E FO**
S2	O2	I	todos	Como S1/O1 mais penetração e absorção de água Resistência da sola aos hidrocarbonetos	A/E/FO** WRU
S3	O3	I	todos	Como S2/O2 mais resistência à perfuração Sola com relevos Resistência da sola aos hidrocarbonetos	A/E/FO** WRU P
S4	O4	II	todos	Zona do calcanhar fechada Propriedades antiestáticas Absorção de energia pelo calcanhar Resistência da sola aos hidrocarbonetos	A E FO**
S5	O5	II	todos	Como S4/O4 mais resistência à perfuração Sola com relevos Resistência da sola aos hidrocarbonetos	A/E/FO** P

**FO resistência da sola aos hidrocarbonetos S1 - S2 - S3 - S4 - S5

REQUISITOS DE BASE

CALÇADO COMPLETO: altura da gáspea; região do calcanhar; desempenho da sola (fabrico e resistência ao desprendimento gáspea/ sola); protecção dos dedos e características da biqueira (excepto EN ISO 20347), propriedades antideslizantes.

GÁSPEA: características dos materiais da gáspea, forro, lingueta, palmilha (resistência à ruptura, à abrasão, características de tracção, permeabilidade ao vapor da água, pH e para a palmilha e sola intermédia também absorção e desabsorção).

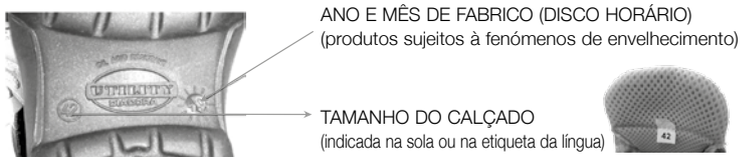
SOLA: fabrico e resistência à ruptura, à abrasão, à flexão, à hidrólise, ao desprendimento sola/sola intermédia, aos óleos e hidrocarbonetos (EN ISO 20345 S1-S2-S3).

CLASSIFICAÇÃO DOS CALÇADOS

- I. calçados em pele e outros materiais, excepto os de borracha ou material polimérico.
- II. calçados inteiramente de borracha ou inteiramente poliméricos.

MARCAÇÕES

No interior dos calçados e na sola estão impressas as seguintes marcações:



CALÇADOS COM MARCAÇÃO ESD: A marcação ESD identifica calçados eletrostáticos dissipadores, conforme EN ISO 61340-4-3:2001, que devem ter valores de resistência elétrica entre 0,1 MO (100 KO) e i 100 MO com voltagem aplicada de 100 V e realizando a leitura após 15 s. Para obter a marcação “ESD – Environmental Class 1” (Classe 1), estes calçados devem ter os valores de resistência elétrica indicados acima após um pré-condicionamento de 96 h a 40±3°C e humidade relativa < 15% e um condicionamento de 96 h a 23±2°C e humidade relativa < 12±3%. Para obter a marcação “ESD – Environmental Class 2” (Classe 2), por sua vez, é previsto um condicionamento de 96 h a 23±2°C e humidade relativa < 25±3%. Os calçados “ESD”, graças à sua característica de alta dissipação eletrostática, são indicados para todo tipo de trabalho de alta tecnologia, em zonas a risco de explosão e em presença de máquinas controladas eletronicamente: salas de cirurgia, unidades de terapia intensiva, indústria eletrônica, indústria química, salas limpas, etc. Geralmente, em ambientes de trabalho “ESD”, é previsto um controlo diário que inclui as peúgas e os calçados do utilizador.

NOTA INFORMATIVA

Guanti di protezione



EN 420 REQUISITI GENERALI E METODI DI PROVA DEI GUANTI DI PROTEZIONE

- Comfort ed efficienza: destrezza, dimensioni, taglie e lunghezze minime
- Marcatura dei guanti e delle confezioni (marchio CE, pittogrammi, taglia, codice prodotto, marchio o nome produttore)
- Nota informativa ed istruzioni per l'uso
- Requisiti di innocuità dei guanti (pH e contenuto Cromo VI nei guanti in pelle)
- Categorie di rischio dei guanti (I-rischi minori, II-rischi intermedi, III-rischi complessi)
- Definizione "solo per rischi minori"

Protezione per:

lavorazioni meccaniche leggere e superficiali.

manipolazione soluzioni detergenti diluite a debole azione.

manipolazione di piccoli componenti leggermente caldi (max 50 °C.)

attività esterna invernale con temperature media (max 0 °C.)

Guantes de protección



EN 420 REQUISITOS GENERALES Y MÉTODOS DE PRUEBA DE LOS GUANTES DE PROTECCIÓN

- Confort y eficiencia: destreza, tamaño, medidas y largos mínimos
- Marca de los guantes y de las cajas (marca CE, pictogramas, talla, código producto, marca o nombre productor)
- Nota informativa e instrucciones de uso
- Requisitos de inocuidad de los guantes (pH y contenido Cromo VI en los guantes de piel)
- Categorías de peligro de los guantes (I-riesgos menores, II-riesgos intermedios, III-riesgos complejos)
- Definición "solo para riesgos menores"

Protección para:

elaboraciones mecánicas ligeras y superficiales.

manipulación soluciones detergentes diluidas de débil acción.

manipulación de pequeños componentes levemente calientes (máx 50 °C.)

actividad externa invernal con temperaturas medias (máx 0 °C.)

Luvas de proteção



EN 420 REQUISITOS GERAIS E MÉTODOS DE ENSAIO DAS LUVAS DE PROTEÇÃO

- Conforto e eficiência: destreza, dimensões, tamanhos e comprimentos mínimos
- Marcação das luvas e da embalagem (marca CE, pictogramas, tamanho, código do produto, marca ou nome do fabricante)
- Nota informativa e instruções de uso
- Requisitos de segurança das luvas (pH e conteúdo de Cromo VI para luvas de pele)
- Categorias de risco das luvas (I-riscos menores, II-riscos intermediários, III-riscos complexos)
- Definição "apenas para riscos menores"

Proteção para:

usinagens mecânicas leves e superficiais.

manipulação de soluções detergentes diluídas de baixa agressividade.

manipulação de pequenos componentes levemente quentes (máx. 50 °C.)

atividade ao ar livre invernal com temperaturas médias (máx. 0 °C.)

atividade externa invernale com temperature media (max 0 °C.)



2121

EN 388

EN 388 GUANTI DI PROTEZIONE CONTRO I RISCHI MECCANICI

Protezione dalle aggressioni fisiche e meccaniche causate da abrasione, taglio da lama liscia, strappo e perforazione

	Livelli di prestazione					
	1	2	3	4	5	
A	Resistenza all'abrasione (n° cicli)	100	500	2000	8000	-
B	Resistenza al taglio da lama (fattore)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C	Resistenza allo strappo (Newton)	10	25	50	75	-
D	Resistenza alla perforazione (Newton)	20	60	100	150	-

Note:

In caso di impigliamento sarebbe opportuno che la resistenza allo strappo del guanto fosse la più bassa possibile così

da liberare facilmente l'operatore.

"0"= il guanto non ha superato il test / "X"= il guanto non è stato provato



2121

EN 388

EN 388 GUANTES DE PROTECCIÓN CONTRA LOS RIESGOS MECÁNICOS

Protección de las agresiones físicas y mecánicas causadas por abrasión, corte de hoja lisa, rotura y perforación

	Livelli di prestazione					
	1	2	3	4	5	
A	Resistencia a la abrasión (n° ciclos)	100	500	2000	8000	-
B	Resistencia al corte de hoja (factor)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C	Resistencia a la rotura (Newton)	10	25	50	75	-
D	Resistencia a la perforación (Newton)	20	60	100	150	-

Notas:

Si se enganchan sería necesario que la resistencia a la rotura del guante fuera la más baja posible para liberar fácilmente al operador.

"0"= el guante no superó la prueba / "X"= el guante no ha sido probado



2121

EN 388

EN 388 LUVAS DE PROTEÇÃO CONTRA OS RISCOS MECÂNICOS

Proteção contra agressões físicas e mecânicas por abrasão, corte por lâmina lisa, rasgo e perfuração

	Níveis de rendimentos					
	1	2	3	4	5	
A	Resistência à abrasão (n° de ciclos)	100	500	2000	8000	-
B	Resistência ao corte por lâmina (fator)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C	Resistência a rasgos (Newton)	10	25	50	75	-
D	Resistência à perfuração (Newton)	20	60	100	150	-

Notas:

Em caso de empilhamentos, é oportuno que a resistência a rasgos das luvas seja a mais baixa possível, para poder liberar facilmente o operador.

"0"= as luvas não superaram o ensaio / "X"= as luvas não foram testadas

APPAREL CERTIFICATION

SAFETY REGULATIONS		CERTIFICATION					
		ISO 13688:2013	UNI EN 343:2010-05	ISO 20471:2013	UNI EN 342:2004	UNI EN 14058:2004	EN 388
REQUISITI DI BASE ABBIGLIAMENTO DI SICUREZZA ROPA DE PROTECCIÓN - REQUISITOS GENERALES REQUISITOS GERAIS PARA VESTUÁRIO DE SEGURANÇA		•					
RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE DELL' ACQUA E TRASPIRABILITA' RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN Y A LA TRASPIRABILIDAD RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO DE ÁGUA E RESPIRABILIDADE		•	•				
ABBIGLIAMENTO IN ALTA VISIBILITA' ROPA DE PROTECCIÓN DE ALTA VISIBILIDAD VESTUÁRIO DE ALTA VISIBILIDADE		•		•			
ABBIGLIAMENTO PER LA PROTEZIONE DAL FREDDO ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO VESTUÁRIO PARA A PROTEÇÃO CONTRA O FRIO		•			•		
ABBIGLIAMENTO PER LA PROTEZIONE DAGLI AMBIENTI FREDDI ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA AMBIENTES FRÍOS VESTUÁRIO PARA A PROTEÇÃO CONTRA AMBIENTES FRIOS		•				•	
PROTEZIONI DELLE MANI DA RISCHI MECCANICI GUANTES DE PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS LUVAS DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS							•



PER MAGGIORI INFORMAZIONI SI PREGA DI FAR RIFERIMENTO ALLA NOTA INFORMATIVA
PARA MÁS INFORMACIÓN, CONSULTE LA NOTA INFORMATIVA
PARA MAIS INFORMAÇÕES CONSULTE A NOTA DE INFORMAÇÃO

SHOES CERTIFICATION

SAFETY REGULATIONS		EN ISO 20345:2011							EN ISO 20347:2012		
		SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5	01	02	03
PUNTALE PUNTERA BIQUIERA		•	•	•	•	•	•	•			
SUOLA ANTISCIVOLO SUELA ANTIDESLIZANTE SOLAS ANTIDERRAPANTES		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TOMAIA TRASPIRANTE EMPEINE TRANSPARENTABLE GASPEA RESPIRÁVEL		•	•	•	•	•			•	•	•
ASSORBIMENTO ENERGIA DEL TALLONE ABSORBENCIA DE LA ENERGÍA DEL TALÓN ABSORÇÃO DA ENERGIA DO CALCANHAR			•	•	•	•	•	•	•	•	•
SCARPA ANTISTATICA ZAPATO ANTIESTÁTICO SAPATO ANTIESTÁTICO			•	•	•	•	•	•	•	•	•
SUOLA RESISTENTE AGLI IDROCARBURI SUELA RESISTENTE A LOS HIDROCARBUROS SOLA RESISTENTE A HIDROCARBONETOS			•	•	•	•	•	•			
TOMAIA IDROREPELENTE EMEPINE HIDRÓFUGO GÁSPEA HIDROREPELENTE					•	•	•	•		•	•
INSERTO ANTIPERFORAZIONE INSERTO ANTIPERFORACIÓN APLICAÇÃO ANTI-PERFURAÇÃO				•		•		•			•



PER MAGGIORI INFORMAZIONI SI PREGA DI FAR RIFERIMENTO ALLA NOTA INFORMATIVA
PARA MÁS INFORMACIÓN, CONSULTE LA NOTA INFORMATIVA
PARA MAIS INFORMAÇÕES CONSULTE A NOTA DE INFORMAÇÃO



**BRIGHT
@WORK
2016**







**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =**



cod. 709.171730



DIADORA SPORT SRL
Via Montello, 80 - 31031 Caerano di San Marco - Treviso - Italy
Tel. +39 0423 658.1 - +39 0423 658.621 - Fax +39 0423 658.493
www.utilitydiadora.com - info.utility@diadorasport.it