



ANNA3 DIVISE
ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO

PROPOSTA

CALZATURE

PUBBLICA

SICUREZZA



EVIDENT S3 HI CI HRO SRC

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: pelle idrorepellente alta visibilità
 FODERA ESTERNA: tessuto traspirante
 FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
 SOLETTA: HEAT BARRIER, anatomica, antistatica, profumata, isolante dalle alte temperature, rivestita in tessuto.
 Il comfort termico all'interno della calzatura è assicurato grazie alla speciale miscela di poliuretano messa a punto per garantire isolamento dal caldo
 SUOLA: HEAT DEFENDER PU/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
 PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J
 LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
 CALZATA: 11 Mondopoint
 PLUS: inserti reflex alta visibilità
 DESTINAZIONE D'USO: lavori all'aperto, lavori in condizioni di scarsa visibilità, movimentazione di magazzino in aree buie, operatori aeroportuali, operatori ecologici, operatori navali, operatori stradali, soccorso stradale
 TAGLIE: 40-47 (EU), 6½-12 (UK)



LUMINOUS S3 HI CI HRO SRC

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: pelle idrorepellente alta visibilità
 FODERA ESTERNA: tessuto traspirante
 FODERA INTERNA: SANY-DRY 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
 SOLETTA: HEAT BARRIER, anatomica, antistatica, profumata, isolante dalle alte temperature, rivestita in tessuto.
 Il comfort termico all'interno della calzatura è assicurato grazie alla speciale miscela di poliuretano messa a punto per garantire isolamento dal caldo
 SUOLA: HEAT DEFENDER PU/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)



LEWSITE BLACK

TOMAIA: pelle idrorepellente
 FODERA ESTERNA: pelle traspirante
 FODERA INTERNA: GORE-TEX Performance Comfort Footwear
 SOLETTA: SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo
 SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
 CALZATA: 10,5 Mondopoint
 PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Italian Leather, Membrana GORE-TEX, Water Resistant
 DESTINAZIONE D'USO: calzature per ambienti umidi, calzature per militari, calzature per uniformi
 TAGLIE: 40-46 (EU), 6-11 (UK)

PERFORMANCE



TECNOLOGIE E MATERIALI





ANNAB DIVISE
ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO

COFRA[®]
BORN TO WORK



MITER BLACK

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente
FODERA ESTERNA: pelle traspirante
FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
CALZATA: 10,5 Mondopoint
PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Italian Leather
DESTINAZIONE D'USO: calzature per militari , calzature per uniformi
TAGLIE: 40-46 (EU), 6-11 (UK)

PERFORMANCE



TECNOLOGIE E MATERIALI



TAVOR BLACK

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente e nylon CORDURA
FODERA ESTERNA: nylon CORDURA
FODERA INTERNA: SANY-DRY 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
CALZATA: 10,5 Mondopoint
PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Italian Leather
DESTINAZIONE D'USO: calzature per militari , calzature per uniformi
TAGLIE: 40-46 (EU), 6-11 (UK)

PERFORMANCE



ATTACK 02 HRO SRC FO

NORMATIVA: EN ISO 20347:2012 - NON SAFETY

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente e nylon CORDURA
FODERA ESTERNA: nylon CORDURA
FODERA INTERNA: CAMBRELLA 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
CALZATA: 11 Mondopoint
PLUS: cerniera lato interno
PERFORMANCE - PLUS TECNICI: con zip, HRO, Italian Leather, Slip Resistant Sole
DESTINAZIONE D'USO: calzature per militari , calzature per uniformi
TAGLIE: 36-48 (EU), 3-13 (UK)

PERFORMANCE





ANNAB DIVISE
ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO



COFRA®
BORN TO WORK

SECURITY 02 HRO SRC FO

NORMATIVA: EN ISO 20347:2012 - NON SAFETY

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente e nylon CORDURA

FODERA ESTERNA: nylon CORDURA

FODERA INTERNA: CAMBRELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

CALZATA: 11 Mondopoint

PLUS: cerniera lato interno

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: con zip, HRO, Italian Leather, Slip Resistant Sole

DESTINAZIONE D'USO: calzature per militari, calzature per uniformi

TAGLIE: 39-47 (EU), 6-12 (UK)

PERFORMANCE



SAFETY
JOLLY
FOOTWEAR

PATROL 2.0 HIGH 2355/GA

NORMATIVA : EN ISO 20347:2012 03 HI CI HRO WR FO AN SRC

ALTEZZA

20 cm (SIZE 42)

TOMAIA

Cordura e pelle idrorepellente con spessore 1.4-1.6 mm

FODERA

GORE-TEX Extended Comfort Footwear

SUOLA

Intersuola in PU e battistrada in gomma nitrilica, antiscivolo, resistente al... »

PESO

1500 g (SIZE 42)

COLORE

nero

CLIMA

Quattro stagioni



SAFETY
JOLLY
FOOTWEAR

BERLIN MID BOOT 6120/GA

NORMATIVA: EN ISO 20347:2012 03 HRO WR FO CI HI - SRC D.P.I. II Categoria

ALTEZZA

17 cm (SIZE 42)

TOMAIA

Pelle idrorepellente con spessore 1.8 - 2.0 mm

FODERA

GORE-TEX Performance Comfort Footwear

SUOLA

Pu e gomma, antistatica, antiolio, resistente alla fiamma e al calore a 300° C

PESO

1280 g

COLORE

nero

CLIMA

Quattro stagioni



ANNAB DIVISE
ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO



U-Power

FORM RS S3 SRC CI ESD

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

Scarpa antinfortunistica alta e comoda, della linea Red Over di U-Power, tomaia in Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente in composito, fodera Wingtex e suola in Soffice PU espanso e Infinergy. Tomaia morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente



U-Power

KREED RS S3 SRC CI ESD

NORMATIVA : EN ISO 20345:2011

Scarpa antinfortunistica alta e comoda, della linea Red Over di U-Power, fodera in Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente in composito, fodera WingTex e suola in Soffice PU espanso e Infinergy. Tomaia Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente



U-Power

RESCUE RS S3 SRC CI ESD

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

Scarpa antinfortunistica alta e comoda, della linea Red Over di U-Power, tomaia PUTEK PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottolato, idrorepellente, fodera WingTex, puntale in composito e suola in Soffice PU espanso e Infinergy.



ANNAB DIVISE
ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO

SOLDINI
PROFESSIONAL



CALZATURA OPERATIVA STIVALETTO UNISEX 46526

Tomaia: PELLE/TESSUTO - in vera pelle bovina fiore idrorepellente, morbida e traspirante, inserti laterali realizzati in tessuto idrorepellente e traspirante, altamente resistente allo strappo.
Fodera: tessuto 100% Poliammide accoppiato con gommapiuma con trattamento a Ioni d'argento
Plantare: sottopiede in TNT antistatico, resistente alla perforazione, con plantare anatomico estraibile modello MEMORY o NATUR
Suola: in gomma antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio, anticalore
Puntale Antisciacciamento: NO
Taglie disponibili: 35/48
Certificazione: UNI EN ISO 20347:2012 03 HI AN HRO FO SRC
Codice Prodotto



STIVALETTO PROFESSIONALE UNISEX 46803

Tomaia: in vera pelle di vitellone, concia al cromo, ingrassata ed impermeabilizzata, di colore nero, morbida e traspirante.
Inserti laterali: realizzati in tessuto 100% poliammide, impermeabile e traspirante.
Soffietto: le pelli di vitello per soffietto sono conciate al cromo, ingrassate ed impermeabilizzate, di colore nero, morbide e traspiranti.
Fodera: Klimatex XDT, nuova versione ultra-traspirante della fodera impermeabile Soldini Professional, in tre strati:
- Un tessuto tridimensionale con un'elevata resistenza all'abrasione a contatto con il piede.
- Una membrana impermeabile e traspirante.
- Un maglino di rinforzo indemagliabile.
Il risultato è una fodera dalle alte performance: Permeabilità al vapore d'acqua 10 volte superiore al minimo normativo ed il doppio rispetto ad una normale fodera in PTFE, resistenza alla colonna d'acqua superiore a 20.000 mm e dopo 100.000 flessioni superiore a 10.000 mm. La fodera così composta è unita mediante cuciture termosaldate con apposito nastro termoadesivo.
Sottopiede: intreccio di fibre sintetiche ed antistatiche, resiste alla perforazione, come previsto dalla norma UNI EN ISO 20347:2012. Il sottopiede è composto da 3 parti: Sottopiede intero in fibre ad alta tenacità, fionso in acciaio e tallonetta di rinforzo realizzata in fibra cellulosa pressata.
Suola: bicomponente, con battistrada in gomma, e intersuola in poliuretano morbido. Resistenza allo scivolamento con requisito SRC.
Plantare anatomico estraibile: realizzato in materiale espanso, con inserti in gel sul tallone e foderato in morbido tessuto a contatto del piede, antistatico, estremamente traspirante.
Lavorazione Ago: metodo di unione di tomaia/fodera e sottopiede alla suola mediante collanti atossici ad alta adesività;



CALZATURA OPERATIVA STIVALETTO UNISEX 712

Tomaia: tomaia in pellame bovino fiore idrorepellente, morbido e traspirante; inserti laterali realizzati in tessuto di colore nero, altamente resistente allo strappo, antiusura, impermeabile.
Fodera: in TNT antistrappo, antiusura e traspirante.
Sottopiede: lamina antiperforazione in materiale non metallico, fibra antistatica con alto potere di assorbimento e de assorbimento del sudore..
Rinforzo in punta: in materiale termoadesivo, applicato tra tomaia e fodera.
Contrafforte posteriore: in materiale sintetico, inserito tra tomaia e fodera nella parte posteriore.
Allacciatura: mediante 10 coppie di occhielli metallici e robuste stringhe
Plantare: Plantare anatomico estraibile
Suola: poliuretano bidensità antistatica, antiolio, antiusura, antiscivolo.
Resistenza allo scivolamento: a norma UNI EN ISO 20347:2012 requisito SRC.
Assorbimento di energia: nella zona del tallone superiore a 20 Joule UNI EN ISO 20344:2012
Lavorazione: la calzatura è cucita con filati molto resistenti, la costruzione è iniettata.



ANNAB DIVISE

ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO

SOLDINI
PROFESSIONAL


SINCE 1945
MADE IN ITALY

SCARPONCINO ALTA VISIBILITÀ PRONTO INTERVENTO 983

Tomaia: in pellame scamosciato colore nero, idrorepellente e traspirante
Inseri laterali e soffietto: in Cordura colore giallo, rosso o nero, alta resistenza allo strappo, idrorepellente e traspirante
Inseri rifrangenti: inserti alta visibilità posizionati lateralmente e nella zona del tallone.

Fodera: in tessuto Klimatex, membrana impermeabile e traspirante, che garantisce resistenza all'acqua ed al vento, pur conservando le caratteristiche di traspirazione previste dalla normativa, aiuta a mantenere il piede asciutto dall'umidità e ripara dal freddo, cuciture di unione termosaldate.

Sottopiede/Insero antiperforazione: formato da un intreccio di fibre ad alta tenacità, con alto potere di assorbimento e de assorbimento del sudore, resistente all'usura e resistente alla perforazione in conformità con le vigenti disposizioni normative in materia.

Puntale di sicurezza: puntale in materiale composito resistente a 200 J.

Suola: bicomponente con battistrada in Vera Gomma, antistatica, antiscivolo, anticalore, antiolio, antiacido. Intersuola in poliuretano morbido con alto potere di assorbimento di energia nella zona del tallone.

Resistenza allo scivolamento: a norma UNI EN ISO 20345:2012 requisito SRC.

Assorbimento di energia: nella zona del tallone a norma UNI EN ISO 20344.

Plantare: Plantare estraibile in materiale espanso foderato con TNT





ANNAB DIVISE
ASCOLTIAMO - PROGETTIAMO - REALIZZIAMO

**ASCOLTIAMO
PROGETTIAMO
REALIZZIAMO**



CHIAPPINI LEONARDO CONFEZIONI- ANNAB DIVISE

Via Gaetano Donizetti sn
61033 Fermignano (PU)

T. +39 0722 53443

F. + 39 0722 53443

Cell. + 39 329 1961472

commerciale@annabdivise.it

www.annabdivise.com