Zanoni Roberto

Da:

Danilo Girelli <info@danilogirelli.it>

Inviato:

domenica 2 maggio 2021 09:48

A:

Zanoni Roberto

Cc:

massimo.catena@calzaturificiosoldini.it

Oggetto:

R: Uniform di Soldini - calzature made in Italy per i corpi di polizia.

Allegati:

498.pdf; 46803.pdf; 46526.pdf; 46795.pdf

Buongiorno Isp. Zanoni

Grazie per la richiesta

Gli anfibi estivi presenti sul nostro catalogo sono questi

- 46526 Anfibio con suola tutta in gomma, lamina antiperforazione, tessuto tipo Cordura, membrana impermeabile e traspirante leggera
- 46803 Suola gomma con scolpitura molto grippante, con intersuola in poliuretano. Lamina antiperforazione. Tessuto tipo Cordura. Membrana impermeabile e traspirante più pesante
- 46795 Anfibio leggerissimo, suola tutta in EVA. Lamina antiperforazione (la scheda allegata non la riporta perché è una caratteristica aggiunta da poco e non abbiamo aggiornato la scheda). No antistatico. Tessuto tipo Cordura. Membrana impermeabile e traspirante leggera
- 498 Anfibio più economico, con suola in poliuretano e lamina antiperforazione.
 Tessuto nylon idrorepellente. Nessuna membrana

Prezzi disponibili sul MEPA, IVA esclusa

46526	105,50€
46803	113,50€
46795	103,10€
498	62.31 €
	46803 46795

Naturalmente mi rendo disponibile ad un incontro per farvi valutare i modelli.

Rimango a disposizione per ogni ulteriore chiarimento

Cordiali Saluti



Danilo Girelli Area Sales Manager
Calzaturificio F.Ili Soldini spa
Via Vittorio Veneto, 32 52010 Capolona (AR)
T: +39 0575 42811 | M: +39 335 6273420
info@danilogirelli.it | www.soldiniprofessional.it

-----Messaggio originale-----

Da: Zanoni Roberto <RZanoni@mail.provincia.ra.it>

Inviato: sabato 1 maggio 2021 16:46 A: Danilo Girelli <info@danilogirelli.it>

Oggetto: RE: Uniform di Soldini - calzature made in Italy per i corpi di polizia.

E' possibile avere una quotazione per un anfibio per servizi operativi (per un utilizzo nel periodo Primavera/Estate) pertanto che sia leggero Saluti Isp. Zanoni Roberto Polizia Provinciale Ravenna

Da: danilogirelli.activehosted.com@s4.csa1.acemsa3.com [danilogirelli.activehosted.com@s4.csa1.acemsa3.com] per conto di Danilo Girelli [info@danilogirelli.it]

Inviato: domenica 25 aprile 2021 20.59

A: Zanoni Roberto

Oggetto: Uniform di Soldini - calzature made in Italy per i corpi di polizia.

[DANILOGIRELLI.IT]https://danilogirelli.lt.acemlna.com/Prod/link-

tracker?redirectUrl=aHR0cHMIM0EIMkYIMkZ3d3cuZGFuaWxvZ2lyZWxsaS5pdCUzRnV0bV9zb3VyY2UIM0RBY3Rpdm VDYW1wYWInbiUyNnV0bV9tZWRpdW0IM0RlbWFpbCUyNnV0bV9jb250ZW50JTNEVW5pZm9ybSUyQmRpJTJCU29sZ GluaSUyQi0IMkJjYWx6YXR1cmUIMkJtYWRIJTJCaW4IMkJJdGFseSUyQnBlciUyQmkIMkJjb3JwaSUyQmRpJTJCcG9saXpp YSUyNnV0bV9jYW1wYWInbiUzRE5ld3NsZXR0ZXIIMkJTb2xkaW5pJTJCLSUyQmFwcmlsZSUyQjIwMjE=&a=25887940&a ccount=danilogirelli%2Eactivehosted%2Ecom&email=UmXUPmdBhP6P%2F4zsO%2F2l8qcu%2FJxOq4OAxwqlOjzHVG 4%3D&s=2789f15d798a71aa2f1cdc292d5f8e2f&i=67A94A4A614>

Buongiorno Zanoni,

vorrei presentarle e spiegarle la linea calzature UNIFORM per corpi di polizia di Soldini.

La linea UNIFORM è una gamma completa di calzature professionali belle, comode e robuste, adatte ad ogni tipologia di servizio:

- * scarpe basse da uniforme, comode e dalle linee sobrie;
- * scarponcini adatti al pattugliamento urbano a piedi;
- * anfibi per servizi operativi;



calzatura professionale maschile bassa 46795

UNI EN ISO 20347:2012 OB WRU WR CI E FO SRC



CARATTERISTICHE

Tomaia: PELLE/TESSUTO - in vera pelle fiore di vitello, idrorepellente, morbida e traspirante, con

inserti in tessuto idrorepellente.

Fodera: in tessuto Fortex PTFE, membrana

impermeabile e traspirante con cuciture termosaldate

Plantare: ESTRAIBILE

Suola: extra-light superflex in EVA, antiscivolo,

antiusura, antiolio

Puntale Antischiacciamento: NO

Taglie disponibili: 39/47

Certificazione: UNI EN ISO 20347:2012 OB WRU

WR CI E FO SRC

Codice Prodotto: 46795

DESCRIZIONE TECNICA

calzatura per uso professionale certificata secondo le più recenti normative in materia di sicurezza adatta a tutti i tipi di utilizzo: Scarponcimo maschile allacciato mediante occhielli metallici con robuste stringhe e cerniera centrale per uno sfilamento rapido. Suola Extralight in EVA e Plantare estraibile GoodFlex in materiale elastico con effetto automodellante, foderato in morbida pelle.

TECNOLOGIA

KLIMATEX XDT è una membrana impermeabile e traspirante.

GOODFLEX, plantare super comfort automodellante.

QUALITÀ

















Codice articolo

46803

Taglie:

dal 35 al 48

Categoria del DPI: C E
UNI EN ISO 20347:2012 O3 HI CI WR HRO FO
SRC

SCHEDA TECNICA

Descrizione del modello: Stivaletto Unisex, con allacciatura mediante occhielli metallici e robuste stringhe di adeguata lunghezza.

Nota informativa d'uso e manutenzione: E' importante tenere il prodotto sempre pulito e trattarlo regolarmente con prodotti non aggressivi; Conservare le calzature asciutte e pulite in un luogo appropriato a temperatura ambiente, al riparo da fonti di calore; ogni paio di calzature è imballato in singola scatola di cartone con allegato foglio istruzioni d'uso e informativa sulle caratteristiche di protezione.

MADE IN ITALY

Componenti:

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, fiosso in acciaio e tallonetta di rinforzo realizzata in fibra cellulosica 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;





Codice articolo

498

Taglie:

dal 34 al 48

Categoria del DPI: CE UNI EN ISO 20347:2012 O3 FO SRC

MADE IN ITALY

SCHEDA TECNICA

Descrizione del modello: stivaletto unisex, con allacciatura mediante 9 coppie di occhielli metallici e robuste stringhe, con cerniera centrale per uno sfilamento rapido.

Nota informativa d'uso e manutenzione: E' importante tenere il prodotto sempre pulito e trattarlo regolarmente con prodotti non aggressivi; Conservare le calzature asciutte e pulite in un luogo appropriato a temperatura ambiente, al riparo da fonti di calore; ogni paio di calzature è imballato in singola scatola di cartone con allegato foglio istruzioni d'uso e informativa sulle caratteristiche di protezione.

Componenti:

Tomaia: in pellame bovino fiore idrorepellente, morbido e traspirante.

Inserti laterali e linguetta a soffietto: in tessuto di colore nero, altamente resistente allo strappo, antiusura, idrorepellente.

Fodera: in tessuto tridimensionale colore nero, altamente traspirante, resistente all'usura.

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 9 coppie di occhielli metallici e robuste stringhe, con cerniera centrale completa di fermalacci.

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

Plantare: plantare anatomico estraibile realizzato in materiale espanso foderato in tessuto, completamente traforato per una migliore traspirazione.

Lavorazione: la calzatura è cucita con filati molto resistenti, la costruzione è iniettata.



Requisiti supplementari:

A: Proprietà antistatiche

E: Assorbimento di energia nella zona del tallone

WRU: Tomaia resistente all'acqua

P: Resistenza alla perforazione

FO: Resistenza agli idrocarburi della suola

SRC: Resistenza allo scivolamento