SPINELLE

Cod. 9SPIL

Multiuso

Bassa









Vantaggi

Scarpe basse

- * Tomaia e fodera traspiranti.
- * 3 occhielli d'aerazione metallici sul lato interno.
- * Cavigliera e linguetta imbottiti per una migliore calzabilità.

Confezione di acquisto

Cod.	Taglia	Cartone
9SPIL34	34	10
9SPIL35	35	10
9SPIL36	36	10
9SPIL37	37	10
9SPIL38	38	10
9SPIL39	39	10
9SPIL40	40	10
9SPIL41	41	10
9SPIL42	42	10
9SPIL43	43	10
9SPIL44	44	10
9SPIL45	45	10
9SPIL46	46	10
9SPIL47	47	10
9SPIL48	48	10

Alcune taglie potrebbero essere disponibili solo in alcuni paesi

744

Descrizione

La SPINELLE è una scarpa antinfortunistica bassa in pelle scamosciata foderata con una rete a rete traspirante. Per fornire una maggiore protezione, la protezione della caviglia e la linguetta sono imbottite. Questo modello è dotato di puntale e intersuola in acciaio antiperforazione. La sua suola in PU a doppia densità è antiscivolo su pavimenti in acciaio e ceramica.

Fattorino,

Autista, Corriere, ...

Esempi di applicazioni

Settori

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Finiture edili

Trasporti (esclusa la produzione) e logistica

Servizi e distrbuzione

principal-e

Caratteristiche tecniche

Colore Grigio

Colore 2 Arancione Peso 583 g

Tomaia

Pelle velluto / Maglia

Puntale di protezion-e Acciaio Soletta antiperfo-Acciaio

razione

PU Suola intermedi-a Suola esterna PU Soletta igienica Soletta igienica in tessuto e

schiuma, rimovibile.

Iniettata Assemblag-gio

Chiusura Allacciatura

Fodera Maglia 3D microaerata

Istruzioni per l'uso e lo stoccaggio

Consigli per l'uso

Queste scarpe possono soddisfare

le loro caratteristiche protettive solo se si adattano perfettamente e se sono ben conservate. Prima dell'uso, eseguire un'ispezione visiva per assicurarsi che siano in perfette condizioni ed eseguire un montaggio. Si consiglia di scegliere il modello più adatto alle specifiche esigenze del proprio posto di lavoro.

Condizion-i di stocccagi-o

Conservare le scarpe in un luogo asciutto,

pulito e ventilato. La conservazione per più di 3 anni non è consigliata.

Condizion-i di lavaggio

Pulisci regolarmente le scarpe

usando spazzole, stracci ecc. Cerare periodicamente la canna con un prodotto idoneo a base di grasso, cera, silicone ecc.

Normative

Questa scarpa è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 0075/1747/161/09/23/1535

rilasciato da CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France

EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022 scarpe antinfortunistiche

> S₁P S1P Esigenze di base: puntale di protezione resistente ad uno choc di 200 Joule e

> > uno schicciamento di 15 000 Newton + parte posteriore chiusa + scarpa antistatica 0,1M? A < 1000 M? + suola esterna resistente agli oli e idrocarburi + tacco assorbitore

di energia E ? 20 Joules + suola antiperforazione resistente a 1100 Newtons

SR Resistenza allo scivolamento (pavimento in ceramica + olio)

FO Resistenza agli idrocarburi