

Fuori

Bassa

Scarpe basse



Vantaggi

- * Rinforzo antitorsione della volta plantare.
- * Protezione antiabrasione sul tallone.
- * Tallone rialzato per una migliore stabilità sulle scale.

Confezione di acquisto

Cod.	Taglia	Cartone
9PEAL38	38	10
9PEAL39	39	10
9PEAL40	40	10
9PEAL41	41	10
9PEAL42	42	10
9PEAL43	43	10
9PEAL44	44	10
9PEAL45	45	10
9PEAL46	46	10
9PEAL47	47	10

Alcune taglie potrebbero essere disponibili solo in alcuni paesi

Vedere anche

Variante

**9PEAH**

Descrizione

La PEARL è una scarpa di sicurezza bassa in pelle pieno fiore foderata con una rete traspirante che offre un maggiore comfort di utilizzo. Per una maggiore protezione, sono presenti rinforzi sulla parte anteriore e posteriore del modello. La suola antiscivolo è resistente allo scivolamento su pavimenti in acciaio e ceramica. Grazie al guscio in materiale composito e alla suola antiperforazione in tessuto, questa scarpa di sicurezza è leggera, flessibile e amagnetica.

Settori

- Cave minerarie
- Industrie estrattive (petrolio, gas)
- Energia (produzione e distribuendo)
- Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Esempi di applicazioni

Muratore,
Carpentiere,
Agente di rampa,
Addetto ai bagagli,
Supervisore ai lavori,
Lavoratore portuale...

Caratteristiche tecniche

Colore	Nero	Soletta igienica	Soletta igienica in tessuto e schiuma, rimovibile
Colore 2	Arancione	Assemblaggio principale	Iniettata
Peso	604 g	Chiusura	Allacciatura
Tomaia	Pelle pieno fiore / Maglia di poliammide	Fodera	Maglia 3D microaerata
Puntale di protezione	Composite	Tallone rialzato	
Soletta antiperforazione	Tessuto		
Suola intermedia	PU		

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.

Condizioni di stoccaggio

Conservare le scarpe in un luogo asciutto, pulito e ventilato. La conservazione per più di 3 anni non è consigliata.

Condizioni 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 0075/1747/161/09/24/2216 Ext 01/09/24 rilasciato da CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

S3S

scarpe antinfortunistiche

S3S Requisiti di base: puntale protettivo resistente ad un impatto di 200 Joule ed a uno schiacciamento di 15.000 Newton+ area chiusa del tallone- proprietà antistatiche- capacità di assorbimento dell'energia del tallone Resistenza alla perforazione:- resistenza della suola alla perforazione (min.1100 N e valore individuale ≥ 950 N) - inserto non metallico, ago di perforazione di 3,0 mm di diametro+ inserto non metallico di tipo PS - resistenza alla penetrazione e all'assorbimento dell'acqua della tomaia- resistenza alla perforazione in base al tipo- suola con ramponi

SR

Resistenza allo scivolamento (pavimento in ceramica + olio)

FO

Resistenza agli idrocarburi