



Area di utilizzo*



INDUSTRIA LEGGERA LAVORI DI FINITURA MANUTENZIONE TRASPORTO LOGISTICA

Caratteristiche tecniche

Scarpe di sicurezza.

Modello basso.

Tomaia: stelopelle velluto e mesh di poliestere ventilato.

Intersuola: tessile alta resistenza antiperforazione.

Puntale: composito.

Sottopiede: forata in EVA completamente removibile, antistatica.

Chiusura: con stringhe piatte e occhielli.

Suola: in poliuretano (PU) doppia densità.

Colori: nero e arancione, rifiniture grigie e arancioni.

Peso: 550 g (Peso medio di una scarpa, taglia 42).

Taglie: 35 / 48.

Confezione: scatola da 10 paia.

Sottoconfezione: scatola individuale.



Vantaggi

Adatta a tutti gli utenti con un'ampia gamma di taglie.

Flessibilità e protezione grazie all'insero antiperforazione in tessuto ad alta tenacità.

Elevata resistenza grazie al puntale in materiale composito ammortizzante.

Calzatura di sicurezza amagnetica.

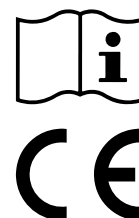


Protezione del
PIEDE

Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). **Categoria II**.
Certificato da **CTC**. Organismo notificato n°**0075**.

EN ISO 20345 : 2022 (S1PL FO SR)



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>