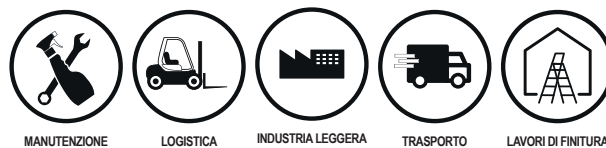




Area di utilizzo*



MANUTENZIONE

LOGISTICA

INDUSTRIA LEGGERA

TRASPORTO

LAVORI DI FINITURA

Caratteristiche tecniche

Scarpe di sicurezza basse.

Tomaia: Tessuto rinforzato (poliestere).

Fodera: Tessuto con supporto antiscivolo in microfibra.

Linguetta: Imbottita, con soffietto.

Puntale: Acciaio antiurto 200J.

Insero antiperforazione: Acciaio.

Sottopiede: EVA antistatica.

Suola: PU iniettato a doppia densità.

Colori: Blu, nero e rosso.

Peso: 580 g (Peso medio di una scarpa, taglia 42).

Taglie: 36 / 47

Confezione: scatola da 10 paia.

Sottoconfezione: scatola individuale.



Vantaggi

Qualità e affidabilità della produzione certificata ISO 9001 / ISO 14001.

Adatto a tutti gli utenti con un'ampia scelta di taglie.

Resistenza agli idrocarburi grazie alla suola iniettata (poliuretano a doppia densità).

Elevata resistenza grazie al puntale in acciaio e all'insero antiperforazione.



Protezione del
PIEDE

Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). **Categoria II**.
Certificato da **TÜV SÜD DANMARK ApS**. Organismo notificato n°2443.

EN ISO 20345 : 2022 + A1: 2024 (S1 P SR FO)



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