



Area di utilizzo*



LAVORI STRUTTURALI LAVORI DI FINITURA LAVORI PUBBLICI

Caratteristiche tecniche

Scarpe alte di sicurezza.

Tomaia: pelle idrofuga.

Linguetta con soffietto.

Soletta forata in EVA antistatica e rimovibile.

Soletta intermedia antiperforazione di tessuto.

Puntale antiurto composito 200J.

Suola: iniettata poliuretano doppia densità.

Chiusura: lacci e fibbie metalliche.

Colore: nero, cuciture grigie e rosse.

Peso: 680 g (Peso medio di una scarpa, taglia 42).

Taglie: 39 / 47.

Confezione: scatola da 10 paia.

Sottoconfezione: scatola individuale.



Vantaggi

Produzione ISO 9001.

Triple zona di flessione sulla suola per una flessibilità ottimale. □

Zona assorbimento degli urti al livello del tallone.



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 certificato nr.0075.

EN ISO 20345: 2022 S3L FO SR



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