



Calzatura alta modello saldatore nera CARL HI, S3, Numero di scarpa UE: 46



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	092255 46
GTIN	4030839210499
Classe articolo	09P

Descrizione

Esecuzione:

Calzatura alta, modello per saldatore. Resistente al calore fino a ca. 200 °C, per breve tempo anche fino a 300 °C.

- **Tomaia in robusto cuoio.**
- **Fodera in pelle.**
- **Linguetta chiusa.**
- **Soletta plantare Basic grey.**
- **Sottopiede antistatico in tessuto non tessuto.**
- **Suola esterna SAFETY-GRIP in gomma antiscivolo / PU.**
- **Puntale in PU.**
- **Cuciture resistenti al calore.**
- **Allacciatura che permette di indossarle (e sfilarle) rapidamente.**
- **Imbottitura laterale con protezione dalle scintille.**
- **Soletta antistatica**

Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC HI HRO

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Nota:

Già disponibili nelle misure UE 39 – 46, disponibili su ordinazione nelle misure UE 39 – 48.

Grado di protezione: S3

Materiale puntale protettivo: Acciaio

Scheda tecnica

Resistenza antiperforazione: Acciaio

Comportamento della suola esterna al contatto con il calore (punto di fusione della suola esterna): Oltre 200 °C

Norma: Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191

Descrizione tecnica

Materiale fodera interna	Pelle
Comportamento della suola esterna al contatto con il calore (punto di fusione della suola esterna)	Oltre 200 °C
Norma	Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191
Tomaia	Cuoio
Grado di protezione	S3
Numero di scarpa UE	46
Materiale puntale protettivo	Acciaio
Resistenza antiperforazione	Acciaio
Colore	nero
Materiale suola esterna	Gomma / PU
Serie	CARL
Genere	da uomo
Tipo di prodotto	Stivali di sicurezza