



Calzatura alta modello saldatore nera CARL HI, S3, Numero di scarpa UE: 48



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	092255 48
GTIN	4030839210512
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

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 suola esterna	Gomma / PU
Materiale puntale protettivo	Acciaio
Tomaia	Cuoio
Norma	Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191
Grado di protezione	S3
Resistenza antiperforazione	Acciaio
Colore	nero
Numero di scarpa UE	48
Materiale fodera interna	Pelle
Comportamento della suola esterna al contatto con il calore (punto di fusione della suola esterna)	Oltre 200 °C
Serie	CARL
Genere	da uomo
Tipo di prodotto	Stivali di sicurezza