



Calzatura alta modello saldatore nera CARL HI, S3, Numero di scarpa UE: 45



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 092255 45 |
| GTIN | 4030839210482 |
| 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

| | |
|--|---|
| Norma | Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191 |
| Tomaia | Cuoio |
| Colore | nero |
| Materiale fodera interna | Pelle |
| 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 |
| Grado di protezione | S3 |
| Materiale suola esterna | Gomma / PU |
| Numero di scarpa UE | 45 |
| Serie | CARL |
| Genere | da uomo |
| Tipo di prodotto | Stivali di sicurezza |