

A531 - Guanto saldatura invernale rinforzato

Collezione: Guanti per saldatori

Gamma: PROTEZIONE MANI

Materiali: Pelle martellata, Pile, Aramide

Pacchetto interno: 6

Cartone esterno: 48

Informazioni prodotto

Basato sul nostro guanto per saldatura più popolare A530. Il guanto da saldatura invernale rinforzato A531 è progettato per lavorare in condizioni di freddo. La fodera in pile spesso offre un calore eccellente. Le cuciture in aramide garantiscono una maggiore durata.

Guanti per saldatori

Quando un lavoratore è a contatto con alte temperature e materiali caldi, è necessario un livello di protezione maggiore. La linea da saldatura Portwest si è allargata per proteggere da ogni rischio termico e da saldatura.

PROTEZIONE MANI

È disponibile un'ampia e crescente gamma di modelli per la protezione delle mani. Per aiutare a soddisfare ogni esigenza. Nella produzione dell'ampia gamma di modelli per la protezione delle mani di Portwest vengono utilizzati solo i migliori materiali e metodi di fabbricazione....

Norme

EN ISO 21420: 2020

EN 388 : 2016+A1: 2018 (4243X)

EN 12477: 2001 Tipo A

EN 407: 2020 (413X3X)

EN 511: 2006 (14X)

ANSI/ISEA 105: 2016 Livello TAGLIO (A2)



Caratteristiche

- EN12477 Protezione di saldatura di tipo A
- Guanto da saldatura in cuoio premium
- Cuciture rinforzate in aramide per la massima durata e protezione dalle ustioni
- Foderato in pile per maggior comfort e calore
- Guanto in pelle martellata 14 inch
- Ideale per saldatura e manipolazione metalli
- Certificato CE
- Marcato UKCA

A531 - Guanto saldatura invernale rinforzato**Codice doganale: 4203291000****Laboratorio**

SGS United Kingdom Limited (Organismo certificatore n.: AB: 0120)

Rossmore Business Park

CH65 3EN, UK

Certificato numero: Certificate Pending

Carton Dimensions/Weight

| Item | Colour | Len | Wid | Hgt | Weight(Kg) | Cubic(m ³) | EAN13 | GTIN/DUN14 |
|-----------|---------|------|------|------|------------|------------------------|---------------|----------------|
| A531BRRXL | Marrone | 59.0 | 36.0 | 36.0 | 0.2800 | 0.0765 | 5036108325467 | 15036108814258 |