

### A540 - Guanto saldatura Ultra

**Collezione:** Guanti Saldatori

**Gamma:** Guanti

**Materiali:** Pelle di bufalo, Pelle martellata, Para Aramide

**Pacchetto interno:** 6

**Cartone esterno:** 48

### Informazioni prodotto

Realizzato per saldatura professionale, il guanto saldatura Ultra utilizza solo materiali e produzione di migliore qualità. La pelle pieno fiore rivestita in crosta offre una migliore resistenza all'usura. Foderato in pile per la protezione dal caldo e dal freddo. Cuciture in aramide per una durata eccezionale.

### Guanti 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.

### Guanti

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 Destrezza 2

EN388:2016 +A1:2018 - (4243X)

EN 12477 Tipo A

EN 407 (412X4X)

ANSI/ISEA 105: 2016 Livello TAGLIO (A2)



### Caratteristiche

- EN12477 Protezione di saldatura di tipo A
- Guanto da saldatura in cuoio premium
- Palmo e area pollice rinforzati
- Cuciture rinforzate in aramide per la massima durata e protezione dalle ustioni
- Foderato in pile per maggior comfort e calore
- Cuciture rinforzate su palmo e dita
- Certificato CE

**A540 - Guanto saldatura Ultra**  
**Codice doganale: 4203291000****Laboratorio**

Intertek (Organismo certificatore n.: 0362)  
Centre Court  
LE191WD, UK  
Certificato numero: LECFI00381291

**DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE**

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
A540BRRL	Marrone	65.0	40.0	36.0	0.2460	0.0936	5036108325474	15036108814265
A540BRRXL	Marrone	65.0	40.0	36.0	0.2600	0.0936	5036108325481	15036108814272
A540BRRXXL	Marrone	65.0	40.0	36.0	0.2660	0.0936	5036108325498	15036108814289