

A540 - Guanto saldatura Ultra

Collezione: Guanti per saldatori

Gamma: PROTEZIONE MANI

Materiali: Pelle martellata, Pelle fiore, Cotone, Poliestere

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 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 Destrezza 2

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

EN 12477: 2001 Tipo A

EN 407: 2020 (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**

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n...: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificato numero: 2777/21744-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
A540BRRL	Marrone	65.0	40.0	36.0	0.2340	0.0936	5036108325474	25036108814262
A540BRRXL	Marrone	65.0	40.0	36.0	0.2680	0.0936	5036108325481	25036108814279
A540BRRXXL	Marrone	65.0	40.0	36.0	0.2960	0.0936	5036108325498	25036108814286