

GUIDE®



PROTEZIONE TERMICA

GUIDE 3570

CALORE | SALDATURA

Guanto per saldatura/termico in crosta di pelle di mucca di alta qualità. Il guanto ha un polsino lungo ed è dotato di un rinforzo sul palmo e di rivestimento in cotone. Adatto per attività in ambienti molto caldi, ideale per saldatura MIG e MAG. Cuciture in filo Kevlar resistente al calore.


- ▶ Completamente foderato
- ▶ In crosta di pelle di mucca
- ▶ Rinforzo sul palmo
- ▶ Cuciture Kevlar
- ▶ Polsino lungo
- ▶ Taglia 7- 12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

 EN 388:2016
4244X

 EN 407:2020
434244

 EN 12477:2001
TYPE A

 EN 21420:2020

APPLICAZIONE:

Petrolio e gas | Metalmeccanica | Macchine e attrezzature | Manutenzione di immobili

PROTEZIONE CONTRO:

Abrasioni | Escoriazioni | Vesciche | Ferite

CARATTERISTICHE PROTETTIVE:

Rinforzo per la presa con il pollice | Palmo rinforzato | Resistenza al calore per contatto livello 3 (350°C, EN 407) | Protezione dalla proiezione di scintille (EN 407) | Protezione dalla proiezione di metallo fuso (EN 407) | Adatto per saldatura MIG/MAG

CARATTERISTICHE ERGONOMICHE:

Vestibilità ampia | Manichetta di sicurezza lunga

CARATTERISTICHE DI QUALITÀ:

Compatibile REACH

COLORI:

Miele

MATERIA PRIMA ESTERNA:

Pelle bovina | Pelle bovina | Pelle bovina

MATERIA PRIMA INTERNA:

Foderato

LUNGHEZZA TOTALE:

34-38 cm

PROTEZIONE TERMICA

GUIDE 3570

CALORE | SALDATURA

ART.NO	DESCRIZIONE	IMPACCHET- TARE	SCATOLA DI CARTONE	UNITÀ	DISPONIBILE IN COPPIA / PZ
223590772	GLOVE GUIDE 3570 6	6	36	Paio	No
223590773	GLOVE GUIDE 3570 7	6	36	Paio	No
223590774	GLOVE GUIDE 3570 8	6	36	Paio	No
223590775	GLOVE GUIDE 3570 9	6	36	Paio	No
223590776	GLOVE GUIDE 3570 10	6	36	Paio	No
223590777	GLOVE GUIDE 3570 11	6	36	Paio	No
223590778	GLOVE GUIDE 3570 12	6	36	Paio	No
223590779	GLOVE GUIDE 3570 13	6	36	Paio	Sì