

GUIDE®



PROTEZIONE TERMICA

GUIDE 280

CALORE | SALDATURA

Guanto per saldatura particolarmente robusto, foderato in cotone e resistente all'usura in pelle bovina, progettato per la saldatura MIG/MAG. Tutte le cuciture sono rinforzate e realizzate in filo di Kevlar resistente al calore.

- ▶ Fodera integrale
- ▶ Crosta di cuoio bovina
- ▶ Cuciture in Kevlar
- ▶ Manichetta
- ▶ Taglie 8, 10, 11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4143X

EN 407:2004
413X4X

EN 12477:2001
TYPE A

EN 21420:2020

APPLICAZIONE:

Edilizia, costruzioni e lavori stradali | Manutenzione di immobili

PROTEZIONE CONTRO:

Abrasioni | Escoriazioni | Vesciche | Ferite

CARATTERISTICHE PROTETTIVE:

Cuciture in Kevlar | Adatto per saldatura MIG/MAG

CARATTERISTICHE ERGONOMICHE:

Vestibilità ampia | Manichetta di sicurezza | Elastico al polso

CARATTERISTICHE DI QUALITÀ:

Compatibile REACH

COLORI:

Miele

MATERIA PRIMA ESTERNA:

Pelle bovina | Pelle bovina | Pelle bovina

MATERIA PRIMA INTERNA:

Cotone | Foderato

LUNGHEZZA TOTALE:

32-35 cm

PROTEZIONE TERMICA

GUIDE 280

CALORE | SALDATURA

ART.NO	DESCRIZIONE	IMPACCHET- TARE	SCATOLA DI CARTONE	UNITÀ	DISPONIBILE IN COPPIA / PZ
223538364	GLOVE GUIDE 280 8	6	60	Paio	No
223538380	GLOVE GUIDE 280 10	6	60	Paio	No
223538398	GLOVE GUIDE 280 11	6	60	Paio	No