

GUIDE®



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 240

HITZE | SCHWEISSEN

Extra dünner, ungefütteter Schweißerhandschuh mit ausgezeichnetem Fingerspitzengefühl, entwickelt fürs WIG-Schweißen. Handinnenseite und -rücken aus schmiegsamem, strapazierfähigem Ziegennarbenleder und Stulpe aus Schweinsleder. Alle Nähte aus hitzebeständigem Kevlargarn.

- ▶ Ungefüttert
- ▶ Ziegennarbenleder
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größe 7-11



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
2111X

EN 407:2004
412X3X

EN 12477:2001
TYPE B

EN 21420:2020

ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Fahrzeuge und Transport | Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kevlar-Nähte | Fürs WIG-Schweißen geeignet

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Gummizug am Handgelenk | Lange Sicherheitsstulpe

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Weiß | Hellgrau

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Ziegennarbenleder | Ziegennarbenleder | Schweinsspaltleder

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Ungefüttert

GESAMTLÄNGE:

31-35 cm

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 240

HITZE | SCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223501719	GLOVE GUIDE 240 7	12	120	Paar	Nein
223501735	GLOVE GUIDE 240 8	12	120	Paar	Nein
223501750	GLOVE GUIDE 240 9	12	120	Paar	Nein
223501776	GLOVE GUIDE 240 10	12	120	Paar	Nein
223501792	GLOVE GUIDE 240 11	12	120	Paar	Nein