

**THERMISCHER SCHUTZ****GUIDE 280**


HITZE | SCHWEISSEN

Kräftiger, strapazierfähiger Schweißerhandschuh aus Rindsleder mit Baumwollfutter, konzipiert fürs MIG- und MAG-Schweißen. Verstärkte Nähte aus hitzebeständigem Kevlarnähte.

- ▶ Durchgehend gefüttert
- ▶ Rindspaltleder
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größe 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**ANWENDUNG:**

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kevlar-Nähte | Fürs MIG/MAG-Schweißen geeignet

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Weite Passform | Sicherheitsstulpe | Gummizug am Handgelenk

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Honig

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Rindsleder | Rindsleder | Rindsleder

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Baumwolle | Gefüttert

GESAMTLÄNGE:

32-35 cm

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 280

HITZE | SCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223538364	GLOVE GUIDE 280 8	6	60	Paar	Nein
223538380	GLOVE GUIDE 280 10	6	60	Paar	Nein
223538398	GLOVE GUIDE 280 11	6	60	Paar	Nein