

GUIDE®



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 1201

HITZE | SCHWEISSEN

Langer, hochwertiger Schweißerhandschuh aus Rindsleder mit wasser- und ölabweisendem Finish. Der Handschuh ist durchgehend mit Baumwolle gefüttert. Alle Nähte aus hitzebeständigem Kevlarnähte. Länge 32 cm. Erfüllt die Anforderungen gemäß EN 12477 Typ A.

- ▶ Durchgehend gefüttert
- ▶ Rindsplattleder
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größe 8, 10, 11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
2132X



EN 407:2004
413X4X



EN 12477:2001
TYPE A

ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Logistik und Handel | Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kevlar-Nähte | Kontakthitzefestigkeit Stufe 1 (bis 100 °C, EN 407) | Fürs MIG/MAG-Schweißen geeignet

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Weite Passform | Sicherheitsstulpe

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Braun

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Rindsleder | Rindsleder | Rindsleder

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Baumwolle | Gefüttert

GESAMTLÄNGE DES HANDSCHUHS:

32 cm

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 1201

HITZE | SCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223520065	GLOVE GUIDE 1201 8	6	60	Paar	Nein
223520081	GLOVE GUIDE 1201 10	6	60	Paar	Nein
223520107	GLOVE GUIDE 1201 11	6	60	Paar	Nein