

GUIDE®



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 259

HITZE | SCHWEISSEN

Langlebiger, gefütterter und äußerst robuster Schweißerhandschuh für anspruchsvolle MIG- und MAG-Schweißarbeiten. Der Handschuh aus strapazierfähigem Rindsleder schützt vor Kontaktwärme. Alle Nähte aus hitzebeständigem Kevlarnähte.

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




CE CE CATEGORY 2

 EN 388:2016
2133X

 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 | Gummizug am Handgelenk | Lange Sicherheitsstulpe

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Hellgrau

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Rindsleder | Latex | Rindsleder | Rindsleder

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Baumwolle | Gefüttert

GESAMTLÄNGE:

32-35 cm

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 259

HITZE | SCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223544065	GLOVE GUIDE 259 8	6	60	Paar	Nein
223544081	GLOVE GUIDE 259 10	6	60	Paar	Nein
223544099	GLOVE GUIDE 259 11	6	60	Paar	Nein
223604806	GLOVE GUIDE 259 HP 10	6	60	Paar	Nein