

GUIDE®



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 3569

HITZE | SCHWEISSEN

Schweißerhandschuh aus hochwertigem Rindspaltleder, mit Baumwollfutter und elastischer Stulpe am Handgelenk. Konzipiert für Arbeiten in heißen Umgebungen und zugelassen für Kontaktwärme bis 100 °C. Geeignet fürs MIG/MAG-Schweißen. Mit hitzebeständigem Kevlarnäht.


- ▶ Durchgehend gefüttert
- ▶ Rindspaltleder
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größe 8–12




Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

 EN 388:2016
4143X

 EN 407:2004
41324X

 EN 12477:2001
TYPE A

 EN 21420:2020

ANWENDUNG:

Garage und Werkstatt | Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kevlar-Nähte | Kontakthitzefestigkeit Stufe 1 (100 °C, EN 407)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Normale Passform | Lange Sicherheitsstulpe

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Honig

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Rindsleder | Rindsleder | Rindsleder

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Baumwolle | Gefüttert

GESAMTLÄNGE:

34-38 cm

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 3569

HITZE | SCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223590444	GLOVE GUIDE 3569 8	6	60	Paar	Nein
223590445	GLOVE GUIDE 3569 9	6	60	Paar	Nein
223590446	GLOVE GUIDE 3569 10	6	60	Paar	Nein
223590447	GLOVE GUIDE 3569 11	6	60	Paar	Nein
223590448	GLOVE GUIDE 3569 12	6	60	Paar	Nein