

**THERMISCHER SCHUTZ****GUIDE 350A**

HITZE | GIESSEREI

Robuster, doppelt gefütterter Hitzeschutzhandschuh aus besonders hitzebeständigem Rindsleder, zum Schutz vor Kontaktwärme. Der aluminisierte Handrücken schützt zudem vor Strahlungswärme. Vorgeformte Passform und Nähte aus hitzebeständigem Kevlarnähte. Extra lange Stulpe für optimierten Schutz am Arm. Viel Bewegungsfreiheit dank ungefütteter, einfach per Klettverschluss zu verstellender Stulpe. In zwei Längen erhältlich.

- ▶ Doppelt gefüttert
- ▶ Rindsplattleder
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größe 10



Durability Dexterity



EN 420:2003

EN 388:2016
3234XEN 407:2004
41334X**ANWENDUNG:**

Öl und Gas | Metallarbeiten

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kevlar-Nähte | Kontakthitzefestigkeit Stufe 2 (bis 250 °C, EN 407) | Strahlungswärmeschutz | Fürs Gießen geeignet

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Weite Passform | Geformt | Lange Sicherheitsstulpe

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Braun | Silber

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Aluminisiert | Rindsleder | Ziegenleder

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Polyester | Baumwolle | Gefüttert | Doppelt gefüttert

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 350A

HITZE | GIESSEREI

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223502444	GLOVE GUIDE 350A FINGER 10	4	40	Paar	Ja
223502493	GLOVE GUIDE 350A THUMB 10	4	40	Paar	Ja
223535428	GLOVE GUIDE 350A RIGHT 10	8	80	Stck	Ja