

**GUIDE**®



## **THERMISCHER SCHUTZ**

# **GUIDE 480**

HITZE | SCHWEISSEN

Äußerst strapazierfähiger Schweißerhandschuh aus Rindsleder, konzipiert fürs MIG- und MAG-Schweißen. Der Handschuh mit Baumwollfutter ist am Handrücken zusätzlich gefüttert und mit hitzebeständigem Kevlarnähte genäht. Das 34 cm lange Modell ist in zwei Ausführungen erhältlich, wobei die Artikelnummer 223501677 aus 2 linken Handschuhen besteht. Erfüllt die Anforderungen gemäß EN 12477 Typ A.

- ▶ Durchgehend gefüttert
- ▶ Rindspaltleder
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größe 8, 10



Durability Dexterity

**CE** CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016  
3234X



EN 407:2004  
42334X



EN 12477:2001  
TYPE A

### **ANWENDUNG:**

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Fahrzeuge und Transport | Metallarbeiten

### **SCHUTZ VOR:**

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

### **SCHUTZFUNKTIONEN:**

Verstärkung am Zeigefinger | Verstärkung an der Handfläche | Kevlar-Nähte | Kontakthitzefestigkeit Stufe 2 (250 °C, EN 407) | Fürs MIG/MAG-Schweißen geeignet

### **ERGONOMISCHE MERKMALE:**

Weite Passform | Offene Stulpe | Gummizug am Handgelenk

### **QUALITÄTSMERKMALE:**

REACH-kompatibel

### **FARBEN:**

Weiß | Honig

### **AUSSERHALB ROHSTOFF:**

Rindsleder | Rindsleder | Rindsleder

### **INNENSEITIGER ROHSTOFF:**

Baumwolle | Gefüttert

### **GESAMTLÄNGE:**

33,5-34,5 cm

**THERMISCHER SCHUTZ**

# **GUIDE 480**

HITZE | SCHWEISSEN

<b>ART.NO</b>	<b>BESCHREIBUNG</b>	<b>BÜNDEL</b>	<b>KARTON</b>	<b>EINHEIT</b>	<b>ERHÄLTICH IN PAAR / STK</b>
223501610	<b>GLOVE GUIDE 480 8</b>	6	48	Paar	Nein
223501651	<b>GLOVE GUIDE 480 LEFT/ RIGHT 10</b>	6	48	Paar	Nein