

**GUIDE**®



## THERMISCHER SCHUTZ

# GUIDE 1230

HITZE | SCHWEISSEN

Dünner Schweißerhandschuh aus strapazierfähigem, weichem Ziegennarbenleder in der Handfläche. Geeignet fürs WIG-Schweißen. Die Stulpe aus Rinderspaltleder hat ein dünnes Baumwollfutter, und für sämtliche Nähte wurde hitzebeständiges Kevlarnähte verwendet. Die Fingerseiten sind für optimale Fingerfertigkeit und Tragekomfort konzipiert. Entspricht EN 12477 Typ B

- ▶ Dünnes Modell für optimale Fingerfertigkeit
- ▶ Ziegennarbenleder
- ▶ Ungefüttert
- ▶ Kevlarnähte
- ▶ Stulpe
- ▶ Größen 7 - 12



Durability Dexterity

CE CATEGORY 2



EN 388:2016  
2111X



EN 407:2020  
411X4X



EN 12477:2001  
TYPE B



EN 21420:2020

### ANWENDUNG:

Fahrzeuge und Transport | Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung

### SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

### SCHUTZFUNKTIONEN:

Verstärkung am Zeigefinger | Kevlar-Nähte | Kontakthitzefestigkeit Stufe 1 (100 °C, EN 407) | Funkenschutz (EN 407) | Schutz vor Spritzern von geschmolzenem Metall (EN 407) | Fürs WIG-Schweißen geeignet

### ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Sicherheitsstulpe | Gummizug am Handgelenk

### QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

### FARBEN:

Weiß | Dunkelgrau

### AUSSERHALB ROHSTOFF:

Ziegennarbenleder | Ziegennarbenleder | Rindsleder

### INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Ungefüttert

### GESAMTLÄNGE:

33-38 cm

**THERMISCHER SCHUTZ**

# GUIDE 1230

HITZE | SCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223590837	<b>GLOVE GUIDE 1230 11</b>	6	60	Paar	Nein
223590833	<b>GLOVE GUIDE 1230 7</b>	6	60	Paar	Nein
223590834	<b>GLOVE GUIDE 1230 8</b>	6	60	Paar	Nein
223590835	<b>GLOVE GUIDE 1230 9</b>	6	60	Paar	Nein
223590836	<b>GLOVE GUIDE 1230 10</b>	6	60	Paar	Nein
223590838	<b>GLOVE GUIDE 1230 12</b>	6	60	Paar	Nein