



Handschutz

# TC716

## THERMISCHE SCHWEISSARBEITEN

Thermohandschuh aus dickem Leder ideal für Schweißarbeiten in der Schwerindustrie



### Vorteile



#### Performance

- Beständigkeit gegen Kontakthitze (100 °C für 15 Sekunden) dank der Hochleistungsfaser HEATnocut
- Sehr dick und lang, um den gesamten Arm zu schützen

### Anwendung

- Öffentliche Arbeiten
- Gebäude
- Instandhaltung
- Automobil
- Zeitarbeit

### Zertifikationen und normen



EN 388  
3 1 2 2 X

EN 12477  
TYP A



EN 407  
4 1 2 X 4 X

### Schützt gegen



Hitzefest



Tragen



*enjoy safety.*

edit 14/11/2024  
[www.deltaplus.eu](http://www.deltaplus.eu)



Handschutz

# TC716

## THERMISCHE SCHWEISSARBEITEN

Thermohandschuh aus dickem Leder ideal für Schweißarbeiten in der Schwerindustrie

### Details - Normen



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] WIDERSTAND GEGEN ABRIEB  
1 [0-5] SCHNITTFESTIGKEIT  
2 [0-4] TEAR RESISTANCE  
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Technische Details

Produkttyp	Spezifischer Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Geschnittener genähter Handschuh, Lederhandfläche/Lederhandrücken
Art des mechanischen Handschuhs	Geschnitten genäht
Art der Handschuhe, speziell	Schweißen
Schutzstufe für den Arm	Länge: Unterarm (<400 mm)
Eigenschaften der Stulpe	Stulpe aus Leder
Zusätzlicher Vorteil	Reach
Farbe	Grau
Größe	9, 10, 11








Safety gloves

# TC716

## THERMAL WELDING WORKS

Thick, thermal leather glove, ideal for welding work in heavy industry

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
TC71609	Grey	09	TC716	3295249181000	13295249181007	120	12	29.4 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm
TC71610	Grey	10	TC716	3295249181017	13295249181014	120	12	29.9 kg	32.0 cm	87.0 cm	32.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height