

# TC716



SCHWEISSERHANDSCHUHE RINDSSPALTLEDER - STULPE 15 CM Ref. TC716





# Produkteigenschaften

Hochwertiges Rindsspaltleder. Amerikanischer Schnitt. Stulpe 15 cm. Länge: 35 cm.

Hochwertiges Rindsspaltleder.

**FARBE** 

Grau

ARTIKELGRÖßE

09, 10, 11

### Einsatzbereich - Risiken



Hitzefest



Trage



Schwerindustrie



Produktvorteile - Anwendervorteile	
100°C	
Hitzeschutzhandschuhe für Schweißer	Flamm- und Hitzebeständig und Widerstand gegen große flüssige Metallspritze
Stulpe 15 cm aus hitzebeständigem Spaltleder	Unterarmschutz
Dickes Leder	Sehr guter Schutz bei der Handhabung schwerer Lasten
Auch erhältlich als Sonderanfertigung DPTC715	



### Zertifikationen - Normen

# $\epsilon$

## **RÈGLEMENT (UE) 2016/425**

## EN420:2003+A1:2009 Allgemeine Anforderungen für Handschuhe

5: Bewegungsfreiraum (von 1 bis 5)

### EN388:2016



- 4: ABRASIONSFESTIGKEIT (von 1 bis 4)
- 1: Schnittfestigkeit (von 1 bis 5)
- 2: Reißfestigkeit (von 1 bis 4)
- 2: Perforationswiderstand (1-4)
- X: Schnittwiderstand (TDM EN ISO 13997) (von A bis F).

## EN407:2004 Handschuhe zum Schutz gegen Wärme und Feuer ("X" = Test nicht durchgeführt)



- 4: Brennfestigkeit (von 1 bis 4)
- 1: Widerstand gegen Kontaktwärme (von 1 bis 4)
- 3: Widerstand gegen konvektive Hitze (von 1 bis 4)
- X: Widerstand gegen Strahlungshitze (von 1 bis 4)
- 4: Widerstand gegen kleine flüssige Metallspritzer (von 1 bis 4)
- X: Widerstand gegen große flüssige Metallspritzer (von 1 bis 4)

### EN12477:2001/A1:2005 Schweißerschutzhandschuhe

TYP A: Schweißen – Sonstige Schweißverfahren – geringere Bewegungsfreiheit – Typ A

Referenzen					
Referenzen	Barcode	FARBE	ARTIKELGRÖSSE	•	À
TC71609	3295249181000	Grau	09	120	12
TC71610	3295249181017	Grau	10	120	12
TC71611	3295249181079	Grau	11	120	12