

# Craft TIG welding glove Model 7

## VORTEILE

### Besondere Merkmale

1. Garn aus Para-Aramid
2. Elastischer Handgelenkrücken
3. Handrücken mit PVC-Aufdruck



## ÜBERSICHT

Wenn es auf das Feingefühl ankommt. Ungefütterter Handschuh für hohe Fingerbewegbarkeit und Fingerspitzengefühl. Eine bequeme Passform aus hochwertigem Leder. Weitere Informationen bietet das Handbuch.

EN 388



2122X

EN 407



412X4X

## TECHNISCHE DATEN

### Craft TIG welding glove Model 7

Bestellnummer	KGSM7S7 – Größe 7 KGSM7S8 – Größe 8 KGSM7S9 – Größe 9 KGSM7S10 – Größe 10 KGSM7S11 – Größe 11 KGSM7S12 – Größe 12
Schweißprozess	WIG
Größenbereich	7–12

**Craft TIG welding glove Model 7**

Werkstoffe	Ziegenrustleder 0,8 bis 0,9 mm Spaltleder vom Rind 1,0 bis 1,2 mm
Fingerbewegbarkeit	5
Kategorie	2
EN 12477 Schutzhandschuhe für Schweißer	B
EN 388 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken	2121X
EN 407 Handschutz gegen Hitze und/oder Flammen	412X4X
EN ISO 21420	Ja