



Protecția mâinilor

# TIG15K

## LUCRARI DE SUDURA TERMICA

Mănușă termică din piele, îmbinând flexibilitatea în timpul lucrului și manevrabilitatea, pentru lucrări de sudare în industria grea



### Beneficii

#### Performanță

· Rezistență la căldura de contact (100°C timp de 15 secunde) datorită fibrei de înaltă performanță HEATnocut

### Aplicații

- Lucrări publice
- Construcții
- Finisaje / Bricolaj
- Întreținere
- Automobile
- Muncă temporară

### Certificări și norme



EN 388  
2111X

EN 12477  
TIP B



EN 407  
41XX4X



Protecția mâinilor

# TIG15K

## LUCRARI DE SUDURA TERMICA

Mănușă termică din piele, îmbinând flexibilitatea în timpul lucrului și manevrabilitatea, pentru lucrări de sudare în industria grea

### Detalii - Norme



#### EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE  
1 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă specifică
Categoria de mănuși	Mănușă preformată palmă piele/dos piele
Tip de mănușă de protecție mecanică	Tăiată cusută
Tip de mănuși specifice	Sudură
Grosime	0,8 -> 1,0 mm
Nivel de protecție a brațului	Lungime: antebraț (< 400 mm)
Caracteristică manșetă	Manșetă din piele
Cuff length	150 mm
Culoare	Gri
Dimensiune	8, 9, 10








Safety gloves

# TIG15K

## THERMAL WELDING WORKS

Thermal leather glove, combining great flexibility and finesse for welding work in heavy industry

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
TIG15K08	Grey	08	TIG15K	3295249033965	13295249033962	36	6	4.9 kg	34.8 cm	42.2 cm	16.8 cm
TIG15K09	Grey	09	TIG15K	3295249033972	13295249033979	36	6	5.8 kg	36.4 cm	44.0 cm	19.0 cm
TIG15K10	Grey	10	TIG15K	3295249033989	13295249033986	36	6	6.5 kg	36.4 cm	46.2 cm	19.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height