



Handbescherming

TIG15K

LASWERKEN

Thermische lederen handschoen die werkflexibiliteit en finesse combineert voor laswerk in de zware industrie



Voordelen



Prestaties

· Weerstand tegen contacthitte (100°C gedurende 15 seconden) dankzij de hoogwaardige vezel HEATnocut

Toepassing

- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Automotive
- Tijdelijk werk

Certificeringen en normen



EN 388
2 1 1 1 X

EN 12477
TYPE B



EN 407
4 1 X X 4 X



Handbescherming

TIG15K

LASWERKEN

Thermische lederen handschoen die werkflexibiliteit en finesse combineert voor laswerk in de zware industrie

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] SCHUURWEERSTAND
1 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Technische details

Type handschoen	Specifieke handschoen
Handschoenfamilie	Gesneden en genaaide handschoen handpalm leder/rug leder
Type mechanische handschoen	Gesneden genaaid
Specifieke handschoentypes	Lassen
Dikte	0,8 -> 1,0 mm
Armbeschermingsniveau	Lengte: onderarm (< 400mm)
Kenmerk manchet	Lederen manchet
Cuff length	150 mm
Kleur	Grijs
Grootte	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