



Ochrana rukou

TIG15K

TEPELNÉ SVÁŘENÍ

Kožené rukavice spojující pružnost a citlivost při svářečských pracích v těžkém průmyslu



Výhody



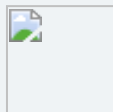
Výkon

· Odolnost proti kontaktnímu teplu (100 °C po dobu 15 sekund) díky vysoce výkonnému vláknu HEATnocut

Použití

- Veřejné práce
- Budova
- Dokončovací stavební práce / řemesla
- Údržba
- Automobilky
- Dočasná práce

Certifikace a normy



EN 388

2 1 1 1 X

EN 12477

TYP B



EN 407

4 1 X X 4 X

Chrání před riziky



Teplo



Opotřebenění



Ochrana rukou

TIG15K

TEPELNÉ SVÁŘENÍ

Kožené rukavice spojující pružnost a citlivost při svářečských pracích v těžkém průmyslu

Podrobnosti - Normy



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] ODOLNOST PROTI ODĚRU
1 [0-5] ODOLNOST PROTI POŘEZÁNÍ
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Technické detaily

Typ rukavice	Specifická rukavice
Sada rukavic	Střížené a šité rukavice kožená dlaň / kožený hřbet
Typ rukavice strojírenství	Střih šitý
Typ specifických rukavic	Svařování
Tloušťka (mm)	0,8 -> 1,0
Úroveň ochrany paží	Délka: předloktí (< 400 mm)
Charakteristika manžety	Kožená manžeta
Délka manžety (mm)	150
Barva	Šedá
Velikost	8, 9, 10








Ochrana rukou

TIG15K

THERMAL WELDING WORKS

Kožené rukavice spojující pružnost a citlivost při svářečských pracích v těžkém průmyslu

Logistické informace

Odkaz	Barva	Velikost	Označení	EAN 13	Kód kartonu			Hmotnost			
TIG15K08	Šedá	08	TIG15K	3295249033965	13295249033962	36	6	4.9 kg	34.8 cm	42.2 cm	16.8 cm
TIG15K09	Šedá	09	TIG15K	3295249033972	13295249033979	36	6	5.8 kg	36.4 cm	44.0 cm	19.0 cm
TIG15K10	Šedá	10	TIG15K	3295249033989	13295249033986	36	6	6.5 kg	36.4 cm	46.2 cm	19.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height