

## TIG15K



RĘKAWICA SPAWALNICZA ZE SKÓRY LICOWEJ KOZIEJ, MANKIET 15 CM

Ref. TIG15K



### Opis produktu

Rękawica z pełnej skóry licowej koziej. Mankiet z dwoiny bydlęcej. Szyta nićmi Kevlar® Technology. Krój amerykański. Mankiet 15 cm. Długość: 35 cm.

Pełna skóra licowa kozia.

Długi mankiet z dwoiny bydlęcej.

Szwy z nici Kevlar®.

Grubość skóry między 0,8 a 1 mm.

#### KOLOR

Szary

#### ROZMIAR

08, 09, 10

### Zastosowanie - Zagrożenia



Ciepło



Zużycie



Przemysł ciężki

## Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika



Rękawice spawalnicze i odporne na wysokie temperatury

Odporność na ogień, wysokie temperatury i rozpryski stopionego metalu

Skóra kozia

Elastyczność i sprawność manualna  
Dobra wytrzymałość mechaniczna

## Certyfikaty - Normy



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych  
4: Zręczność (od 1 do 5)

EN388:2016 Rękawice chroniące przed zagrożeniami Mechanicznymi ( Poziomy otrzymane po stronie chwytnej )



2: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)  
1: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)  
1: Odporność na rozdzieranie (od 1 do 4)  
1: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)  
X: Odporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

EN407:2004 Rękawice chroniące przed Gorącym i/lub Ogniem ("X" = badanie nie przeprowadzone)



4: Odporność na ogień (od 1 do 4)  
1: Odporność na ciepło kontaktowe (od 1 do 4)  
X: Odporność na ciepło konwekcyjne (od 1 do 4)  
X: Odporność na ciepło promieniowania (od 1 do 4)  
4: Odporność na drobne rozpryski płynnego metalu (od 1 do 4)  
X: Odporność na duże odpary stopionego metalu (od 1 do 4)

EN12477:2001/A1:2005 Rękawice ochronne dla Spawaczy  
RODZAJ B: Spawanie - wymagana duża manualność Typ B

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
TIG15K08	3295249033965	Szary	08	36	6
TIG15K09	3295249033972	Szary	09	36	6
TIG15K10	3295249033989	Szary	10	36	6