

Ref. MO2507

Specjalnego przeznaczenia

Spawanie



HOT
2

Zalety

- * Komfort
- * Krótszy mankiet

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
2507	10	12	60

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Dwoinowa skóra bydlęca, zintegrowany kciuk, osłona tętnicy, mankiet ochronny ze skóry dwoinowej, długość 7 cm.

Sektory

Przemysł energetyczny (produkcja i dystrybucja)

Konserwacja

Budownictwo - prace wykończeniowe

Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprząatanie, garaże...)

Zastosowanie

prace przeladunkowe ciężkie, prace spawalnicze, ochrona przeciw wysoka temperatura do 250°C przez 15 sekund.

Właściwości techniczne

Kolor	Szary	Typ mankietu	Mankiet bezpieczeństwa / Proste cięcie
Kształt	Rękawica	Długość mankietu - mm	70
Środowisko rękawic	Wysoka temperatura		
Typ rękawic	Cięta i szyta		
Materiał nośny	skórka krowa		
Konstrukcja rękawicy	Spawana		
Materiał dłoni	Skóra		
Rodzaj skóry od strony dłoni	Skóra bydlęca		
Wykończenie skóry od strony dłoni	Skóra dwoinowa		
Materiał grzbietu	Skóra		
Rodzaj skóry grzbietowej	Skóra bydlęca		
Wykończenie skóry od strony grzbietowej	Skóra dwoinowa		

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **7292 Issue 2**

Dostarczone przez SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



3.1.2.3.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN407:2004



4.2.X.X.4.X

Rękawice chroniące przed zagrożeniami termicznymi (gorąco i/lub ogień)

Pieczęć sprzedawcy