

Ref. 1WEL330

Specjalnego przeznaczenia

Spawanie



Super®
KEVLAR®

Zalety

Komfort
Wnętrze z polaru
Długa żywotność (szywy z Kevlar®)

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
1WEL330009	9	0	36
1WEL330010	10	0	36
1WEL330011	11	0	36

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Złota dwoinowa skóra bydlęca, szwy z Kevlar®; bezszwowy kciuk; wnętrze z polaru, mankiet ochronny ze skóry dwoinowej, długość 15cm.

Sektory

Przemysł energetyczny (produkcja i dystrybucja)

Konserwacja

Budownictwo - prace wykończeniowe

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

Zastosowanie

Spawanie, metalurgia, obróbka gorących elementów
Ochrona przed ciepłem kontaktowym (100°C przez maks. 15 sekund)

Właściwości techniczne

Kolor	Złoty	Typ mankietu	Mankiet bezpieczeństwa / Proste cięcie
Środowisko rękawic	Umiarkowane ciepło	Długość mankietu - mm	150
Typ rękawic	Cięta i szyta		
Materiał nośny	Bydlęca skóra dwoinowa		
Konstrukcja rękawicy	Spawana		
Materiał dłoni	Skóra		
Rodzaj skóry od strony dłoni	Skóra bydlęca		
Wykończenie skóry od strony dłoni	Skóra dwoinowa		
Rodzaj skóry grzbietowej	Skóra bydlęca		
Wykończenie skóry od strony grzbietowej	Skóra dwoinowa		
Materiał wyściółki	Wyściółka z polaru		

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **PENDING**

Dostarczone przez CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. III

EN ISO 21420:2020

EN388:2016
+A1:2018



4.1.4.4.X.

Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi

EN407:2004



4.1.3.X.4.X

Ochrona przed ciepłem i ogniem

EN1149-2:1997

EN12477:2001+A1:2005
TYPE A

Rękawice ochronne dla spawaczy

Pieczęć sprzedawcy