

Ref. MO4666

Ochrona przed działaniem wysokiej temperatury

Odporność na wysokie temperatury



Zalety

- * Umiarkowana ochrona przed ciepłem i skaleczeniami przedramienia i dłoni
- * Ochrona przed wysoką temperaturą 100°C / 15 sek.
- * Impregnacja Sanitized@ dla lepszej higieny

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
4666	36 cm	12	144
4667	46 cm	12	144

Opis

Żółty bezszwowy mankiet z Kevlar®; otwór na kciuk, długość 36 cm.

Sektory

Przemysł ciężki i przetwórczy (stal, metalurgia, papier, beton, gips...)

Przemysł lekki (włókienniczy, skórzany, tworzyw sztucznych, gumowy, meblarski, artykułów luksusowych...)

Konserwacja

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

Zastosowanie

przenoszenie prętów, blach i przedmiotów o ostrych krawędziach, przemysł papierniczy (przenoszenie papieru), produkcja tworzyw sztucznych, butelkowanie, konserwowanie.

Właściwości techniczne

Kolor	Żółty
Kształt	Mankiet
Środowisko rękawic	Umiarkowane ciepło
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	kevlar
Materiał pokrycia	Bez
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **FI19/964523**

Dostarczone przez SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



1.3.4.3.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN407:2004



X.1.X.X.X.X

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

Pieczęć sprzedawcy