

Ref. MO6680

Obróbka i prace precyzyjne

Suche środowisko



Bambou

Sanitized®

## Zalety

- \* Regulacja mikroklimatu i ograniczenie pocenia podczas dłuższego noszenia dzięki włóknom bambusowym
- \* Większy komfort i zręczność

## Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
6677	7	0,01	100
6678	8	10	100
6679	9	10	100
6680	10	10	100

## Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie

## Opis

Żółty bezszwowy materiał z włókien bambusowych, poliamidu i elastanu; powłoka dłoni z czarnej pianki nitylowej; dzianinowy mankiet.

## 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, sprząatanie, garaże...)

## Zastosowanie

precyzyjna manipulacja i precyzyjny montaż części, drobiazgowo prace montażowe, skręcanie i skręcanie, produkcja pomp, sortowanie drobnych elementów, mała konserwacja, prace, lekkie przenoszenie.

## Właściwości techniczne



Grubość 15

Kolor	Zielony
Kolor 2	Czarny
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Suche, lekko zaolejone środowisko
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	włókna bambusowe, poliamid i elastan
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał pokrycia	nitryl
Wykończenie powłoki	Pianka

Typ mankietu  
**automat dystrybucyjny**

Elastyczny ściągacz na nadgarstek

## Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE 4287 (Issue 2) (Extension 1)

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



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 17/09/2021