

Ref. MO2465

Ochrona przed działaniem wysokiej temperatury

Ochrona przed zimnem



COLD  
1

## Zalety

- \* Komfort
- \* Elastyczność

## Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
2465	10	12	120

## Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

## Opis

Beżowa pełnoziarnista skóra bydlęca; poliestrowa wyściółka polarowa, elastyczna gumka na grzbiecie nadgarstka, mankiety obszyte brązową skórą.

## Sektory

- Konserwacja
- Infrastruktura, budownictwo
- Budownictwo - prace wykończeniowe
- Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzętanie, garaże...)

## Zastosowanie

przeładunek zewnętrzny, transport zimą, środowisko górskie.

## Właściwości techniczne

<b>Kolor</b>	Beżowy	<b>Typ mankietu</b>	Bawełna /
<b>Kształt</b>	Rękawica		Elastyczna taśma z tyłu
<b>Środowisko rękawic</b>	Umiarkowane zimno		nadgarstka /
<b>Typ rękawic</b>	Cięta i szyta		Ukośny
<b>Materiał nośny</b>	skóra cały kwiat krowy		
<b>Konstrukcja rękawicy</b>	Master		
<b>Materiał dłoni</b>	Skóra		
<b>Rodzaj skóry od strony dłoni</b>	Skóra bydlęca		
<b>Wykończenie skóry od strony dłoni</b>	Skóra ziarnista		
<b>Materiał grzbietu</b>	Skóra		
<b>Rodzaj skóry grzbietowej</b>	Skóra bydlęca		
<b>Wykończenie skóry od strony grzbietowej</b>	Skóra ziarnista		
<b>Materiał wyściółki</b>	polar poliestrowy 225g/m2g		

## Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **0321/10231-01/E00-00**

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



2.1.2.2.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN511:2006



1.1.X

rękawice chroniące przed zimnem

Pieczęć sprzedawcy