

Ref. MO3875

Ochrona przed działaniem wysokiej temperatury

Ochrona przed zimnem



Zalety

- * Elastyczne i wygodne
- * Do zimnego i mokrego środowiska
- * Dobry chwyt w środowisku mokrym

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
3874	9	12	72
3875	10	12	72

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Bezszywowy biały materiał z bawełny, akrylu i poliestru; powłoka dłoni z szarego skondensowanego lateksu, cienka wyściółka z bawełny frotte; dzianinowy mankiet.

Sektory

- Konserwacja
- Infrastruktura, budownictwo
- Budownictwo - prace wykończeniowe
- Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka
- Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzątanie, garaże...)

Zastosowanie

prace budowlane, przenoszenie w chłodniach, przenoszenie śliskich przedmiotów.

Właściwości techniczne



Grubość 10

Kolor	Biały
Kolor 2	Szary
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Umiarkowane zimno
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	bawełna i poliester
Grubość materiału nośnego 2	10
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał pokrycia	Lateks
Wykończenie powłoki	Piasek
Materiał wyściółki	wyściółka w delikatnym podkręceniu

Typ mankietu

Elastyczny ściągacz na nadgarstek

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **2777/13817-01/E00-00**

Dostarczone przez SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



2.1.3.2.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN511:2006



X.1.X

rękawice chroniące przed zimnem

Pieczęć sprzedawcy