

Ref. MO3820

Ochrona chemiczna

Lateks



TYPE
B



Zalety

- * Trwałość
- * Komfort
- * Ciągłe użycie
- * Do chwytania nawet ciężkich przedmiotów

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
3818	8	12	72
3819	9	12	72
3820	10	12	72

Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie z możliwością zawieszenia

Opis

Materiał z bawełny, pełna pomarańczowa powłoka lateksowa z marszczonym wykończeniem dłoni, długi mankiet ochronny z pofalowanym brzegiem; długość 34 cm.

Sektory

Rolnictwo, leśnictwo i rybołówstwo

Władze regionalne/publiczne (utrzymanie, tereny otwarte, zbiórka odpadów...)

Infrastruktura, budownictwo

Budownictwo - prace wykończeniowe

MAJSTERKOWANIE

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

Zastosowanie

obsługa ciężkich przedmiotów w środowiskach śliskich i agresywnych, hodowcy lasu, handel rybny, ogrodnicy, ogrodnicy, utylizacja odpadów i odpadów domowych

Właściwości techniczne

Kolor	Pomarańczowy	Długość - mm	340
Kształt	Rękawica		
Środowisko rękawic	Średnia ochrona chemiczna		
Typ rękawic	Powlekana		
Materiał nośny	wsparcie w bawełna		
Poziom powłoki	Cała rękawica		
Materiał pokrycia	Lateks		
Ulepszona struktura rękawicy	Wzmacniane		
Wykończenie materiału nośnego	Pofałdowane		
Typ mankietu	Mankiet bezpieczeństwa / Krój półokrągły		

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **2777/15205-01/E00-00**

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



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



4.1.3.1.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

EN ISO 374-5:2016



Rękawice chroniące przed mikroorganizmami

EN374-1:2016



Type B
A K L
6 6 5

Rękawice chroniące przed chemikaliami

Pieczęć sprzedawcy