

Ref. MO152

Produkty ogólnego użytku i do wymagających zastosowań

Tkanina/Skóra



Zalety

- * Wytrzymały mankiet z czerwonej, wzmocnionej tkaniny
- * Oslona tętnicy
- * Mankiet ochronny
- * Dłuższa żywotność

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
152_11	11	12	60
152_12	12	12	60
152F	8	12	60
152H	10	12	60

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Sprawdź również

Wariant

Opis

Rękawice typu docker z szarej dwoinowej skóry bydlęcej, Wyściółka bawełniana po wewnętrznej stronie dłoni, grzbiet i mankiet z wytrzymałej czerwonej tkaniny, Mankiet ochronny 8 cm

Sektory

- Górnictwo
- Infrastruktura, budownictwo
- Budownictwo - prace wykończeniowe
- Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka

Zastosowanie

do prac ogólnych i ciężkich w suchym środowisku, prace budowlane, stolarstwo, działalność magazynowa (przeładunek skrzyń i kartonów, składowanie), branże transportowe.



MO155

Właściwości techniczne

Kolor	Czerwony	Materiał części wzmocnionej	Skóra/skóra dzielona
Kolor 2	Szary	Materiał wyściółki	szczotkowana bawełna
Kształt	Rękawica	Typ mankietu	Mankiet bezpieczeństwa /
Środowisko rękawic	Środowisko suche		Proste cięcie
Typ rękawic	Cięta i szyta		
Materiał nośny	krowa, bawełna płótno		
Konstrukcja rękawicy	Docker		
Materiał dłoni	Skóra		
Rodzaj skóry od strony dłoni	Skóra bydlęca		
Wykończenie skóry od strony dłoni	Skóra dwoinowa		
Materiał grzbietu	Bawełna		
Typ materiału od strony grzbietu	bawełna płótno		
Wzmocnione miejsce	Grzbiet		

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **2777/12282-01/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



3.1.3.3.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy