

Ref. 1LACR

Obróbka i prace precyzyjne

Wilgotne środowisko



## Zalety

- \* Zręczność
- \* Enduction latex crêpé : lepszy chwyt

## Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
1LACR06	6	10	100
1LACR07	7	10	100
1LACR08	8	10	100
1LACR09	9	10	100
1LACR10	10	10	100
1LACR11	11	10	100

## Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie z możliwością zawieszenia

*Sprawdź również*

## Wariant



1LACB

## Opis

Červená bežešvá podšívka z polyesteru; černá latexová vrstva na dlani s vrásčitou úpravou dlaně; pletené zápěstí.

## 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, sprzętanie, garaże...)

## Zastosowanie

nadaje się do wszystkich prac drobnych w środowiskach wilgotnych: budownictwo (hydraulika, ogrzewanie, sanitarne, przenoszenie rur, rurociągów), konserwacja prac i konserwacja zielonych pomieszczeń.

## Właściwości techniczne



Grubość 13

Kolor	Czerwony
Kolor 2	Czarny
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Środowisko mokre
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	poliester, elastan
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał pokrycia	Lateks
Wykończenie powłoki	Pofałdowane
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

## Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **0075/1747/62/01/17/0156**

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



3.1.3.1.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy