

Ref. 1NIFB

Obróbka i prace precyzyjne

Zaolejone środowisko



Zalety

- * Czarna powłoka 100% dla lepszej ochrony skóry przed ryzykiem wystąpienia zapalenia skóry
- * Wysoki komfort
- * Wyjątkowy chwyt w środowiskach zaolejonych

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
1NIFB06	6	10	100
1NIFB07	7	10	100
1NIFB08	8	10	100
1NIFB09	9	10	100
1NIFB10	10	10	100
1NIFB11	11	10	100

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Czarny bezszwowy materiał z poliestru, Podwójna powłoka z gładkiego pomarańczowego nitrilu na całym grzbiecie dłoni i nitylowo-piaskowe wykończenie po wewnętrznej stronie dłoni, dzianinowy mankiet

Sektory

Przemysł ciężki i przetwórczy (stal, metalurgia, papier, beton, gips...)

Przemysł lekki (włókienniczy, skórzany, tworzywa sztucznych, gumowy, meblarski, artykułów luksusowych...)

Konserwacja

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

Zastosowanie

nadaje się do wszystkich głównych prac precyzyjnych w środowiskach zaolejonych i zatłuszczonych, w przemyśle mechanicznym i samochodowym, obróbka części w obecności oleju do skrawania, przenoszenie blach, naoliwione części mechaniczne i sortowanie drobnych części, konserwacja pracy w środowisku mokre, woda, oleje, smary, węglowodory, montaż drobnych części zaolejonych, mała ogólna konserwacja i prace konserwacyjne.

Sprawdź również

Wariant



1N1SN

Właściwości techniczne



Grubość 15

Kolor	Czarny
Kolor 2	Pomarańczowy
Kolor 3	Czarny
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Oleisty
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	poliester, elastan
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał pokrycia	nitryl
Wykończenie powłoki	Gładkie
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał powłoki	Nitryl
Wykończenie powłoki 2	Piasek
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **0075/1747/162/01/17/0106 EXT 01/01/17**

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



4.1.2.1.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy