

Ref. 1NIDP00

Obróbka i prace precyzyjne

Suche środowisko



Zalety

Przepuszczają powietrze
OEKO-TEX
Wrażenie drugiej skóry
Kropki na dłoni z PVC: doskonała chwytność
Zręczność
Przedłużona żywotność (poliamid)

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
1NIDP00006	6	10	100
1NIDP00007	7	10	100
1NIDP00008	8	10	100
1NIDP00009	9	10	100
1NIDP00010	10	10	100
1NIDP00011	11	10	100

Opis

Szary bezzwowy materiał nośny z poliamidu, grubość 15
Powłoka z mikropianki nitylowej z kropkami na dłoni..
Dzianinowy mankiet
Certyfikat Oeko-tex standard 100

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

Nadają się do wszystkich drobnych prac, do warsztatów, obróbki metali, mechaniki precyzyjnej, stanowisk montażowych, konserwacji przemysłowej, przemysłu rolniczego, aeronautyki.

Właściwości techniczne



Grubość 15

Kolor	Szary
Kolor 2	Czarny
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Środowisko suche
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	Spandex poliamidowy
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał pokrycia	nitryl
Wykończenie powłoki	Mikropianka
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **0075/1747/162/03/21/0554**

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



4.1.3.1.X.

Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy