

Ref. 1CRAN

Odporne na przecięcie - do prac precyzyjnych

Zaolejone środowisko



Zalety

- * Odporność na oleje i smary (zmniejsza ryzyko zapalenia skóry)
- * Doskonały chwyt w środowisku zaolejonym
- * Zmniejsza zmęczenie mięśni i zwiększa produktywność

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
1CRAN06	6	5	50
1CRAN07	7	5	50
1CRAN08	8	5	50
1CRAN09	9	5	50
1CRAN10	10	5	50
1CRAN11	11	5	50

Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie z możliwością zawieszenia

Sprawdź również

Wariant



1CRFN

Opis

Szary bezzwowy materiał z HPPE, włókien mineralnych, poliamidu i elastanu; podwójna powłoka 3/4 grzbietu dłoni, gładkie niebieskie nitylowe i czarne nitylowo-piaskowe wykończenie 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

obróbka części w obecności oleju do cięcia, przenoszenie blach, przenoszenie zaolejonych części mechanicznych, przenoszenie i sortowanie małych ostrych części, przenoszenie płyt szklanych, konserwacja i konserwacja praca w środowisku zaolejonym (woda, oleje, smary, węglowodory), cięcie, tłoczenie.

Właściwości techniczne



Grubość 13

Kolor	Szary
Kolor 2	Niebieski
Kolor 3	Czarny
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Oleisty
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	hppe poliamid elastan
Poziom powłoki	3/4
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 **0075/1747/162/06/17/0900**

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.X.4.4.D.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy