

Neprořezné - Precizní práce

Suché prostředí



Výhody:

COVERPERF PRODYŠNOST: Pohodlí, maximální prodyšnost
COVERPERF PÉČE O POKOŽKU:
 Hypoalergenní, testováno v nezávislé laboratoři
 Obratnost
 Velmi dobrý úchop v suchém prostředí
 Vhodné pro dotykové obrazovky

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
1CUCC00006	6	5	50
1CUCC00007	7	5	50
1CUCC00008	8	5	50
1CUCC00009	9	5	50
1CUCC00010	10	5	50
1CUCC00011	11	5	50
1CUCC00012	12	5	50

Popis

Šedý bezešvý úplet z HDPE, elastanu, černá nitrilová vrstva z mikropěny na dlani, pletená manžeta.

Sektory

- Těžký a zpracovatelský průmysl
- Lehký průmysl
- Infrastruktura, stavebnictví
- Doprava (kromě výroby) a logistika

Použití

manipulace v suchém prostředí, montáž dílů, mechanický, automobilový, sklářský, stavební a stavební průmysl, komunity a veřejné služby, údržba, zpracování dřeva ...

Prodejní balení

Zavěsitelné jednotlivé balení

Prohlédněte si také

Varianty



1CUNC00

Technické vlastnosti

Hustota úpletu
18

Barva	Šedá
Barva 2	Černá
Tvar	Rukavice
Použití rukavic	Suché prostředí
Typ rukavice	Bezešvé pletení
Podpůrný materiál	HDPE polyester spandex
Úroveň povrstvení	Dlaň
Materiál povrstvení	Nitril
Úprava povrstvením	Mikropěna
Typ manžety	Elastické zápěstí

Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 0075/1747/162/09/20/2422

Dodaný CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Obecné požadavky na ochranné rukavice

EN388:2016
+ A1:2018

4.X.4.2.C.

Ochrana před mechanickými riziky

ANSI



Odolnost proti proříznutí ANSI / SEA 105-2016 / ASTM F2992M-15

COVERPERF - Breathability

Rukavice byly testovány v akreditované laboratoři (CTC), kde prokázaly vynikající prodyšnost. Odvod potu vyšší než 60 mg/cm² / 8 h

COVERPERF - Skincare



Dermatologicky ověřená nezávadnost po přímém kontaktu s pokožkou po dobu 3 týdnů u 20 testujících. Na konci testu nebylo pozorováno žádné podráždění pokožky.