

Ref. 1EST800

Speciální

Jiné



Výhody:

- * Povrstvení konečků prstů
- * Možnost obsluhy dotykových obrazovek
- * Precizní
- * Obratnost

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
1EST800006	6	10	100
1EST800007	7	10	100
1EST800008	8	10	100
1EST800009	9	10	100
1EST800010	10	10	100
1EST800011	11	10	100

Prodejní balení



Jednotlivé balení

Popis

Šedá bezešvá tkanina z polyesteru, karbonu;
extra tenká tkanina, bílá PU vrstva na konečcích prstů; pletená manžeta.

Sektory

Chemický a farmaceutický průmysl

Lehký průmysl

Výroba elektrických a
elektronických zařízení a strojů

Použití

Vhodný pro použití v elektronickém průmyslu, před natíráním a následným natíráním, díly s ekologickým vlivem (např. Čisté prostory) a oblasti ATEX. Omezená mechanická ochrana nositele.

Prohlédněte si také

Varianty



1EST900



1EST700

Technické vlastnosti

Hustota úpletu
13

Barva	Ecrú
Tvar	Rukavice
Použití rukavic	Antistatický
Typ rukavice	Bezešvé pletení
Podpůrný materiál	Polyester 60%, uhlík 40%
Úroveň povrstvení	Konečky prstů
Materiál povrstvení	PU
Úprava povrstvením	Hladké
Typ manžety	Elastické zápěstí
Distribuční stroj	

Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 0075/1747/162/09/23/1560

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



EPI CAT. II

EN388:2016
+ A1:2018

1.1.4.X.X.

EN16350:2014

Ochrana před mechanickými riziky

Ochranné rukavice - elektrostatické vlastnosti