

A113 - Mănușă Polka Dot Plus

Colectie: Manipulare generală

Gama: Protectia Mainilor

Materiale: Poliester, Elastic

Imersiune:

Pachet interior: 12

Pachet exterior: 288

Informatii despre produs

Picourile de PVC pe ambele fete, permit folosirea pe ambele fete si prelungesc durata de viata a manusilor. Perfect pentru depozite și distribuție. Mănușile pot fi purtate pe ambele mâini.

Manipulare generală

Categoria mănușilor de manipulare generală și de prindere este una dintre cele mai populare colecții din cadrul gamei de protecție a mâinilor Portwest. O gamă de acoperiri atent selecționate, inclusiv latex, nitril, poliuretan și PVC, oferă o gamă largă de stiluri potrivite pentru o gamă diversă de sarcini.

Protectia Mainilor

Este disponibilă o gamă largă și din ce în ce mai largă de produse de protecție a mâinilor. Pentru a contribui la satisfacerea tuturor nevoilor. Doar cele mai bune materiale și metode de fabricație sunt folosite în producția gamei extinse de produse de protecție a mâinilor de la Portwests....

Standarde

EN ISO 21420: 2020 Dexteritate 5
EN 388 : 2016 + A1: 2018 (1142X)



Caracteristici

- Picouri PVC pe palma pentru marirea prizei
- Ambidextru ce se potrivește utilizatorilor stângaci și dreaptaci
- Grad de finete impletitura 13
- Căptușeală respirabilă fără cusături
- Construcție cu scame reduse pentru o contaminare minimă
- Functioneaza perfect in conditii uscate
- Certificare CE
- Marcat UKCA

A113 - Mănușă Polka Dot Plus

Cod de comoditate: 6116108091

Organism de testare

SGS FIMKO Ltd (Organism notificat nr.: NB: 0598)

Takomotie 8

, Finland

Contact: sgs.fimko@sgs.com

Numarul certificarii: FI20/965867

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
A113WBRS	Alb / Albastru	56.0	26.0	49.0	0.0540	0.0713	5036108310814	15036108745705
A113WBRM	Alb / Albastru	56.0	26.0	49.0	0.0540	0.0713	5036108310807	15036108745699
A113WBRL	Alb / Albastru	56.0	26.0	49.0	0.0680	0.0713	5036108310791	15036108745682
A113WBRXL	Alb / Albastru	56.0	26.0	49.0	0.0800	0.0713	5036108310821	15036108745712