

PU900

PROTECTION MÉCANIQUE



PROTECTION CONTRE LES COUPURES



MOYEN

RÉF. #	STRUCTURE	GAUGE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	TYPE/MOTIF D'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	TAILLE EN	LONGUEUR (MM)	CONDITIONNEMENT
PU900	Tricoté	13	Spandex Dyneema®	Polyuréthane	Paume enduite	Poignet tricot	Blanc et gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	196-252mm	12 paires par sachet, 240 paires par carton



Bonne résistance mécanique à l'abrasion et aux coupures

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Assemblage d'électroménager
- Injection ou moulage de plastique
- Assemblage de pièces et de composants métalliques
- Aéronautique
- Travaux de finition

DESCRIPTION

- Confort et dextérité remarquables.
- Gant faiblement pelucheux.
- Bonne résistance à l'abrasion et à la coupure.



EN 388
4342

CATÉGORIE II

Date d'impression: 28-07-2015

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu