

GANTS

PRECISION MECANIQUE

RESISTANCE ET SENSIBILITE			Marquage CE
----------------------------------	--	--	--------------------

- ▶ Sensation de seconde peau.
- ▶ Extrême sensibilité tactile.
- ▶ Grande durabilité.
- ▶ Sans silicone afin d'éviter la contamination des pièces métalliques préalablement à la pose de la peinture.

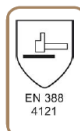
- ▶ En milieu abrasif, dure 3 fois plus longtemps que des enductions similaires.
- ▶ Améliore la préhension en milieu sec.
- ▶ Enduction 20% plus respirante que les formulations précédentes.
- ▶ Maintient les mains au frais et au sec.

LIEU D'UTILISATION

Assemblage de pièces sèches, approvisionnement des lignes de production, assemblage minutieux de vis et boulons de petites tailles, assemblage et désassemblage, assemblage de petites pièces, vissage et dévissage, applications mécaniques de précisions.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Marque : Ansell®.
 Structure : Paume enduite.
 Matériau du support : sans silicone, nylon et Spandex de jauge 18.
 Matériau de l'enduction : mousse nitrile Fortix.
 Modèle de manchette : poignet tricot élastiqué.
 Couleur : bleu foncé.
 Longueur : 200-248mm.
 Taille : 9/10.



CATÉGORIE II



FT1020001237001/1020001237002-1115

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com

www.purodor-marosam.com