

VibraGuard® 07-111



USAGE SPÉCIFIQUE



MOYEN

PROTECTION MÉCANIQUE

RÉF. #	STRUCTURE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	LONGUEUR MM	TAILLE EN	CONDITIONNEMENT
07-111 	Paume imprégnée	Coton interlock	Nitrile	Velcro®	Blanc et bleu	175 - 190	8, 9, 10	1 paire par sachet, 6 sachets par carton.



Enduction imprégnée en nitrile sur coussinet en Gelfôm. Dos en toile avec fermeture Velcro®.

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



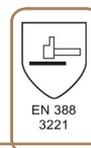
APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Métallurgie
- Exposition à des vibrations et chocs d'intensité moyenne
- Opérations de sertissage et de vissage
- Polissage
- Aéronautique



DESCRIPTION

- Le coussinet mou en Gelfôm au niveau du pouce, de l'index et de la paume amortit les chocs.
- La formulation nitrile d'Ansell offre une bonne résistance aux coupures, aux perforations et à l'abrasion et repousse les graisses et les huiles.
- Pas besoin de retirer le gant pour visser ou manipuler de toutes petites pièces telles que des clous.
- Cette version mitaine facilite aussi grandement le maniement de pistolets électriques.



CATÉGORIE II

Convient pour usage spécifique

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-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