

VibraGuard® 07-112



USAGE SPÉCIFIQUE

M

MOYEN

PROTECTION MÉCANIQUE

RÉF. #	STRUCTURE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	LONGUEUR MM	TAILLE EN	CONDITIONNEMENT
07-112	Entièrement imprégné	Mélange de polyester et de coton interlock	Nitrile	Velcro®	Bleu	225 - 240	8, 9, 10, 11	1 paire par sachet, 6 sachets par carton.



Imprégnation nitrile sur coussinet en Gelfôm

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

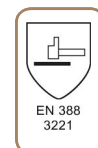
- Broyeurs à main
- Broyeurs sur socle
- Vibreurs intérieurs
- Marteaux à piquer les soudures
- Marteaux-piqueurs
- Marteaux à grande puissance
- Tournevis à frapper et engins de compactage du sol



DESCRIPTION

- Idéal pour les tâches impliquant des vibrations à des fréquences supérieures à 300 Hz.
- Conçu pour atténuer les vibrations absorbées par la paume et les doigts des travailleurs. Les gants VibraGuard® contribuent à prévenir le syndrome des vibrations main-bras (SVMB).
- Fabriqué selon la formulation nitrile unique d'Ansell, le VibraGuard® résiste aux coupures, aux perforations et à l'abrasion, tout en repoussant les graisses et les huiles.
- Atténuation des vibrations (selon la norme EN10819) :
TRM (rapport de transmission, gamme de fréquences moyennes) = 0,90
TRH (rapport de transmission, gamme de hautes fréquences) = 0,52

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