

Powerflex® 80-600



Protection mécanique



Protection contre les coupures



Lourd



Excellente résistance à la coupure, confort élevé et préhension sûre

DESCRIPTION

- Le gant Powerflex® 80-600 d'Ansell est l'outil idéal pour manipuler en toute sécurité verre, métal et matières plastiques. Il associe une excellente résistance à la coupure à une haute performance mécanique globale et un confort élevé.
- Le gant Powerflex® 80-600 atteint le niveau EN 4 de résistance à la coupure. Il doit ce niveau de protection élevé à son support tricoté en Kevlar® ainsi qu'à son enduction en caoutchouc naturel. Cette enduction démontre également d'excellents résultats face à l'abrasion, la déchirure et la perforation.
- La finition adhésivée rugueuse de son enduction confère au gant une excellente préhension, que ce soit en milieu sec ou humide.
- Exempt de silicone, le Powerflex® 80-600 ne laisse pas de traces de doigts sur le verre traité par métallisation. Les surfaces restent ainsi propres sans nettoyage additionnel.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Construction	Tricoté
Matériau du support	Kevlar®
Jauge	10
Matériau de l'enduction	Latex de caoutchouc naturel
Finition	Paume enduite
Modèle de manchette	Poignet tricot
Couleur	Bleu et jaune
Tailles EN	7,8,9,10,11
Longueur (mm)	245-285
Conditionnement	12 paires par sachet, 6 sachets par carton.



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Fabrication du verre
- Manipulation de plaques de verre et d'objets tranchants
- Manipulation de plaques de métal, découpe de pièces sèches, peintes ou galvanisées
- Industrie du plastique

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:2003	EN388:2016	EN407
3444	3444C	X2XXXX

CATÉGORIE III

TECHNOLOGIE INTÉGRÉE



Kevlar.

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES



Print date 22-11-2018

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

Ansell