

# HyFlex® 11-500



PROTECTION CONTRE LES COUPURES

**L** LÉGER

PROTECTION MÉCANIQUE

RÉF. #	STRUCTURE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	LONGUEUR MM	TAILLE EN	CONDITIONNEMENT
11-500	Paume enduite	NylonLycra® Kevlar®	Nitrile	Poignet élastique	Enduction noire sur support jaune	180 - 255	6, 7, 8, 9, 10, 11	12 paires par sachet, 12 sachets par carton.



## Gant polyvalent offrant dextérité et respirabilité idéales

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Produits bruns
- Assemblage d'électroménager
- Injection ou moulage de plastique
- Cycles
- Assemblage et inspection de pièces de moteur et de petits composants
- Assemblage léger de pièces enduites d'huile

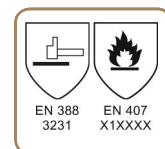


## DESCRIPTION

- Le gant HyFlex® 11-500 d'Ansell convient à un large éventail de travaux d'assemblage.
- Il est conçu pour des applications en milieu sec ou légèrement huileux requérant une protection légère des opérateurs contre les coupures et, dans certains cas, contre la chaleur ou les projections de particules métalliques en fusion.
- Caractérisé par son confort optimal et ses qualités de préhension, le gant HyFlex® 11-500 est la solution polyvalente par excellence pour assurer productivité et sécurité maximales.

## TECHNOLOGIE INTÉGRÉE

Kevlar®



CATÉGORIE III

Antistatique en vertu de la norme EN1149

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](mailto:info@ansell.eu)