

Edge® 48-125 48-126

PROTECCIÓN MECÁNICA

MULTIUSOS

L LIGERO

REF. #	COMPOSICIÓN	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DEL RECUBRIMIENTO	ESTILO/PATRÓN DEL RECUBRIMIENTO	ESTILOS DE PUÑOS	COLOR	TAMAÑO EN	LONGITUD MM	EMBALAJE
48-125	Tricotado	Poliéster	Poliuretano	Palma recubierta	Elasticized knitted wrist	Blanco	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja
48-126	Tricotado	Poliéster	Poliuretano	Palma recubierta	Elasticized knitted wrist	Negro	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja



Solución económica para aplicaciones ligeras

INDUSTRIAS PRIMARIAS

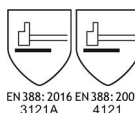


APLICACIONES IDEALES

- Montaje de piezas pequeñas
- Manipulación en general
- Control de calidad
- Embalaje

DESCRIPCIÓN

- Los guantes para trabajos industriales Edge® 48-125 y 48-126 son una solución económica para aplicaciones ligeras donde se requiera un buen nivel de resistencia a la abrasión y agarre, además de una gran sensibilidad táctil en entornos secos a ligeramente engrasados.
- Los guantes Edge® 48-125 y 48-126 combinan un forro tejido sin costuras y un puño de punto elástico con revestimiento de poliuretano blanco o negro.
- Gracias a esta combinación se consigue una buena flexibilidad y destreza en los dedos, comparado con los guantes gruesos de algodón o los de cuero.
- Los guantes Edge® 48-125 o 48-126 representan la opción eficiente de una solución de guantes económicos para trabajos poco exigentes con prestaciones de calidad.



EN 388:2016 EN 388:2003
3121A 4121

CATEGORÍA II

Fecha de impresión: 25-11-2016

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