

PROTECCIÓN MECÁNICA



| H PESADO |
|----------|
|----------|

| STYLE # | CONSTRUCTION | GAUGE | LINER Material | COATING Material | CUFF STYLE | COLOUR | EN SIZE | LENGTH MM | PACKAGING |
|---------|--------------|-------|--------------------|---------------------|----------------------|----------|---------|--------------|---|
| 43-113 | Tricotado | 7 | Algodón Kevlar® | N/D | Puño tejido Iargo | Amarillo | 10, 11 | 330-380 | 6 pares por bolsa, 6 bolsas por caja |



DESCRIPTION

- Guantes de las mejores características para las aplicaciones de exposición al calor más rigurosas.
- También es particularmente resistente al corte, los rasgones y la abrasión.
- Suave, confortable y absorbente. Es la mejor opción en presencia de calor.

REMARKS

• Diseñados para contacto intermitente con calor seco hasta 350°C

FEATURED TECHNOLOGY

Kevlar®



Guantes resistentes al calor

PRIMARY INDUSTRIES

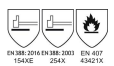






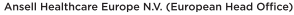
IDEAL APPLICATIONS

- Manipulación de objetos de vidrio calientes
- Sacar objetos esterilizados del autoclave
- Desmoldeo de termoplásticos
- Fabricación de neumáticos



CATEGORÍA III

Fecha de impresión: 26-11-2016



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

