

SHOWA 6781R-145

Los guantes resistentes al calor 6781R de SHOWA ofrecen protección de todo el brazo mediante el uso de aislamiento de espuma de triple capa, un fuerte revestimiento de neopreno y una manga de nitrilo con aislamiento. Con ellos, podrá protegerse completamente las manos y los brazos del frío y trabajar de forma segura a temperaturas de hasta 662 °F o 350 °C. Su agarre de superficie rugosa y su material duradero también ofrecen resistencia a los productos químicos, los cortes y la abrasión.



INDUSTRIAS



Protección
Química



Metalurgia



Petróleo Y Gas

PELIGRO



Química



Tratamientos
Térmicos

NORMAS Y CERTIFICADOS

Cat III	EN 388:2016	EN ISO 374-1:2016/Type A	EN ISO 374-1:2016/Type B
			
2777	3121X	AJKLMT	J
EN ISO 374-5:2016	EN 407:2004	EN 511:2006	
			
VIRUS	3332XX	11X	

CONTÁCTANOS

SHOWA International | 579 Edison Street, Menlo, GA 30731, USA | showagroup.com |

USA@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved

LARGO

26 in. (660mm)

REVESTIMIENTOS/FORROS

- Aislado

TAMAÑOS

10/L

MATERIAL

- Algodón

AGARRE

- Rugoso

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Las descripciones, características, aplicaciones y fotos se dan a título informativo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.

CONTÁCTANOS

SHOWA International | 579 Edison Street, Menlo, GA 30731, USA | showagroup.com |

USA@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved