



TALLAS



8, 9 y 10

EMBALAJE



50 Pares / caja  
10 Pares / bolsa



Cat.2

x1xxxx

EN-407 - Riesgos térmicos de calor y fuego

Inflamabilidad	x
Calor por contacto	1
Calor convectivo	x
Calor radiante	x
Pequeñas salpicaduras de metal fundido	x
Grandes masas de metal fundido	x

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Nómex beige sin costuras.
- Peso ligero.
- Tª + 100C.
- Galga 13.
- Ambidiestro.

## USOS RECOMENDADOS

- Hostelería
- Protección interior guantes dieléctricos
- Restauración

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Nomex fibra meta-aramida de gran resistencia al calor y a la llama.
- Lavable.
- Ambidiestro
- Sin costuras para evitar irritaciones
- Galga 13
- Protección a temperaturas.

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.