



Guante de Kevlar Fibra de Vidrio

No. DIKEN: 20 08 99

MARCA: Gisa-Flex

MODELO: GI-T5

DESCRIPCIÓN

- Guante resistente al calor.
- Fabricado con fibra de vidrio y Kevlar.
- Revestimiento Nomex.
- Resiste a una temperatura máxima de 500 °C.
- Corte Clute.
- Longitud: 13 3/4".
- Unitalla.
- Color: amarillo.

APLICACIONES

- Ideal para trabajos con altas temperaturas y manejo de objetos de metal calientes.

PRESENTACIÓN

- Venta por par.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No aplica.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Fibra de vidrio y Kevlar
REVESTIMIENTO:	Nomex
LONGITUD:	13 3/4"
TEMPERATURA MÁX.:	500 °C
TALLA:	Unitalla
COLOR:	Amarillo

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

No. DIKEN

20 08 99