



GUANTE 7015L

Referencia: 7015L-10
EAN-13: 8428371015461
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 10



Descripción general

Descripción

Guante fibra de vidrio siliconizada. Doble forro para-aramida. Longitud total: 40 cm.

Fibra de vidrio fibra de alta densidad con gran resistencia al corte. Aluminizado proporciona protección frente al calor radiante. Siliconizado para trabajos que requieran protección frente a líquidos. La doble capa de tejido Kevlar proporciona una alta protección frente a altas temperaturas. Longitud: 40 cm. para protección del antebrazo.

Usos

Altos hornos
Cerámica
Fundición
Industria del vidrio
Manipulación de objetos calientes

Normativa

EN388:2016 Riesgos Mecánicos (3X4XF).EN 407:2005 Riesgos Térmicos (44XX41).EN 420:2003+A1:2009

Índice Funcional

Uso General
Térmico Calor
Largo

Características

Talla	10
Presentación Canal Distribución	1 par

Certificaciones

Certificación	EN388:2016 Riesgos Mecánicos (3X4XF).EN 407:2005 Riesgos Térmicos (44XX41).EN 420:2003+A1:2009
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Guía de Tallas
enlace	Normativa guantes
pdf	Ficha Técnica GUANTE 7015L
pdf	Declaración de conformidad GUANTE 7015L