

Par de guantes de protección térmica, Talla de los guantes: 7



Datos de pedido

Número de pedido	094645 7
GTIN	4062406273286
Clase de artículo	02H

Descripción

Ejecución:

Guante de protección contra el calor HOLEX con tecnología de punto 10 Gauge resistente al fuego para un trabajo ideal con piezas calientes.

Norma:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Nota:

El pedido mínimo corresponde a una unidad de embalaje (VPE) o un múltiple de ésta.

Descripción técnica

Forma ajustada	muy satisfactorio
Agarre con aceite	moderado
Talla de guante	7
Agarre en mojado	moderado
Protección contra el frío	no disponible
EN 388 resistencia a la abrasión	2

Tipo de guante	Guantes de protección térmica
exento de silicona	sí
Sensibilidad al tacto	satisfactorio
EN 388 resistencia al corte	1
EN 388 resistencia al desgarre progresivo	2
Material recubrimiento	Neopreno
Categoría de protección	Categoría III
Protección contra el calor	muy satisfactorio
EN 388 resistencia al traspaso	3
Característica de los guantes	Resistencia a las llamas nivel 4
EN 388	2131X
EN 407	4231XX
Calor por contacto hasta	250 ℃
Calor irradiado hasta	4231XX ℃
Material de base	Fibra acrílica
Recubrimiento	Neopreno
Variante de recubrimiento	Superficie de la palma de la mano
Color	negro
Aplicación	reutilizable
Intervalo de aplicación	Universal
Tecnología de punto	10G
Protección contra el calor hasta	250 ℃
Norma	EN 407
Tipo de producto	Guantes de protección térmica