



Protección de las manos

VENICUTDX0

TRABAJOS CORTANTES DE LARGA DURACIÓN

Guantes anticorte nivel D y al calor por contacto hasta 250 °C, ideales para trabajos intensivos



Beneficios

Rendimiento

- Excelente resistencia a la abrasión y al corte gracias a su fibra HEATnocut de alto rendimiento
- Resistente al calor por contacto (250 °C durante 15 segundos) gracias a la fibra HEATnocut de alto rendimiento

Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Industria minera

Certificaciones y normas



EN 388
4 X 4 2 D



EN 407
X 2 X X X X

ANSI ISEA 105

A4

Protección contra



Corte



Desgaste



Protección de las manos

VENICUTDX0

TRABAJOS CORTANTES DE LARGA DURACIÓN

Guantes anticorte nivel D y al calor por contacto hasta 250 °C, ideales para trabajos intensivos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
X [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
D [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante específico
Familia de guantes	Guantes de punto no recubiertos con palma de cuero
Tipo de guante mecánico	De punto
Tipo de guantes específicos	Tricotado palma piel
Galga	10
Ventaja adicional	Reach, Grapable
Color	Amarillo-Gris
Tallas	9, 10
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual



Safety gloves

VENICUTDX0

LONG-LASTING CUT WORK

Level D cut-resistant glove, contact heat resistant up to 250°, ideal for intensive work

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUTDX0GJ09	Yellow-Grey	09	VENICUTDX0	3295249157289	13295249157286	60	12	10.2 kg	28.0 cm	35.0 cm	37.0 cm
VECUTDX0GJ10	Yellow-Grey	10	VENICUTDX0	3295249157296	13295249157293	60	12	11.3 kg	28.0 cm	35.0 cm	37.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height