

Protección de las manos

VENICUTDX0

TRABAJOS CORTANTES DE LARGA DURACIÓN

Guantes resistentes a cortes de nivel D y al calor por contacto hasta 250 °C, ideales para trabajos intensivos



Certificaciones y normas





EN 388

4 X 4 2 D



EN 407

X 2 X X X X

ANSI ISEA 105

Α4

Protección contra





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

DELTAPLUS



Protección de las manos

VENICUTDX0

TRABAJOS CORTANTES DE LARGA DURACIÓN

Guantes resistentes a cortes de 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







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 37.0 VECUTDX0GJ09 Yellow-Grey 09 VENICUTDX0 3295249157289 13295249157286 60 12 10.2 kg cm 28.0 35.0 37.0 VECUTDX0GJ10 Yellow-Grey 10 VENICUTDX0 3295249157296 13295249157293 11.3 kg 12

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height



