



Protección de las manos

VENICUTCM1

TRABAJOS LIGERAMENTE CORTANTES DE LARGA DURACIÓN

Mangas de protección resistentes a cortes de nivel C polivalentes, ideales para la industria agroalimentaria



Beneficios

Rendimiento

- Excelente resistencia a la abrasión y al corte gracias a su fibra HEATnocut de alto rendimiento
- Resistente al calor por contacto (100 °C durante 15 segundos) gracias a la fibra HEATnocut de alto rendimiento
- Extra grueso y largo para una mayor protección de todo el brazo

Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Producción / Transformación
- Hostelería / Restauración
- Mantenimiento

Certificaciones y normas



EN 407
X1XXXX



ANSI ISEA 105
A3

Protección contra



Corte



Desgaste



Protección de las manos

VENICUTCM1

TRABAJOS LIGERAMENTE CORTANTES DE LARGA DURACIÓN

Mangas de protección resistentes a cortes de nivel C polivalentes, ideales para la industria agroalimentaria

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
X [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
X [0-4] PIERCE RESISTANCE
C [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalles técnicos

Tipo de guante	No guante
Familia de guantes	Puño
Galga	13
Nivel de protección del brazo	Longitud: codo (\leq 500 mm)
Color	Gris-Amarillo
Tallas	Único
Tipo de envase	Se vende por unidad



VENICUTCM1

TRABAJOS LIGERAMENTE CORTANTES Y POCO INTENSIVOS

Protección de las manos Mangas de protección resistentes a cortes de nivel C polivalentes, ideales para la industria agroalimentaria

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso
VECUTCM1GJ	Gris-Amarillo	Única	VENICUTCM1	3295249157418	13295249157415	60	12	5.4 kg