

VENICUT 56



GUANTE TEJIDO HEATNOCUT® - PUNTITOS EN PALMA

Ref. VECUT56



Características del producto

Fibra de polietileno de altas prestaciones HEATnocut®. Puntitos PVC en palma. Galga 10.

Soporte: Fibras HEATnocut® (sintética altas prestaciones).
Puntitos de PVC.

COLOR
Amarillo-Gris

TALLA
07, 09, 10

Los productos + - Beneficios para el usuario



HEATnocut® Polietileno de alto rendimiento

Resistencia al corte y al calor de contacto
(100°C durante 15 segundos)
Muy buen nivel de resistencia a la abrasión

Puntitos antideslizantes de PVC

Buen agarre de los objetos manipulados

Nivel de corte C

Certificaciones - Normas



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigencias generales
5: La dexteridad (de 1 a 5)

EN388:2016 Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)
3: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)



X: Resistencia al corte (de 1 a 5)

4: Resistencia al desgarro (de 1 a 4)

X: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)

C: Resistencia a los cortes por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).

EN407:2004 Guantes contra los riesgos de calor y fuego (Un "X" = Test no realizada)



X: Resistencia a la inflamabilidad (de 1 a 4)

1: Resistencia al calor de contacto (de 1 a 4)

X: Resistencia al calor de convección (de 1 a 4)

X: Resistencia al calor radiante (de 1 a 4)

X: Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal líquido (de 1 a 4)

X: Resistencia a grandes proyecciones de metal en fusión (de 1 a 4)


USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protección de la mano

A3: Resistencia al corte por objetos afilados (de A1 a A9)

Referencias

| Referencias | Código de barras | COLOR | TALLA |  |  |
|-------------|------------------|---------------|-------|---|---|
| VECUT5607 | 3295249157258 | Amarillo-Gris | 07 | 120 | 12 |
| VECUT5609 | 3295249157265 | Amarillo-Gris | 09 | 120 | 12 |
| VECUT5610 | 3295249157272 | Amarillo-Gris | 10 | 120 | 12 |