

**GFA 115 K**



GUANTE FLOR DE CORDERO HILO KEVLAR®

Ref. GFA115K



#### Características del producto

Piel todo flor de cordero. Manguito de piel serraje de vacuno. Cosido con hilo Kevlar® Technology. Tipo vestir. Manguito de 15 cm. Longitud : 35 cm.

Mano: piel todo flor de cordero. Espesor entre 0,7 y 0,9 mm.

Manguito: piel serraje de vacuno tipo manga.

Hilo de Kevlar®.

#### COLOR

Gris

#### TALLA

10

#### Los productos + - Beneficios para el usuario



Cuero ovino

Más flexibilidad y destreza

Costuras en hilo de Kevlar®

Auto extingüible

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)



- 2: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)
- 1: Resistencia al corte (de 1 a 5)
- 1: Resistencia al desgarro (de 1 a 4)
- 1: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)
- X: 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)



- 4: 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)
- 4: 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)

EN12477:2001/A1:2005 Guantes de protección para soldadores  
TIPO B: Soldadura - Gran destreza requerida Tipo B

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
GFA115K10	3295249006129	Gris	10	120	12