

EDGE® 48-705

M USO MEDIO

 PROTECCIÓN AL CORTE

No. DE ESTILO	TPO	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DE RECUBRIMIENTO	ESTILO DE PUÑO	COLOR	TALLAS	EMBALAJE
48-705	Palma Recubierta	Poliétileno de alta densidad reforzado con fibra de vidrio	Poliuretano	Puño Tejido	Tejido Combinado Blanco y Negro con Recubrimiento Negro	6,7,8,9,10,11	12 pares x bolsa 12 Bolsas x caja



DESCRIPCIÓN

- Resistencia al corte con forro HPPE (Poliétileno de alta densidad) reforzado con fibra de vidrio, EN corte 5/ Recubrimiento de Poliuretano en la palma.
- Ofrece un nivel de resistencia al corte y a la abrasión brindando excelente sensibilidad y ajuste
- Guante de estructura sin costura así como de puño elástico que ofrece un ajuste ideal para aplicaciones de resistencia al corte
- Excelente flexibilidad y brinda mayor destreza en comparación con otros guantes de cuero grueso

APLICACIONES

- Hojalatería
- Estampado
- Ensamblaje
- Operación de maquinaria
- Chapas y trabajo de metal
- Ensamblaje y acabado

ANSI / ISEA – EN (CE)

INDUSTRIAS



- Automotriz
- Fabricación de equipo original Automotriz (OEM)
- Fabricación de metales
- Maquinaria y Equipo
- Industria del vidrio

ASTM
F 1790-97



CORTE

ASTM
D 3389-94



ABRASIÓN



4542

Contáctenos para cualquier duda o comentario,
ansell-latinamerica@ansell.com
+52 (442) 248 15 44, +52 (442) 248 31 33

Visite,
www.anselleurope.com/industrial
www.ansellpro.com

12-Sept-2014

