

# Edge® 48-706

PROTECCIÓN MECÁNICA



PROTECCIÓN AL CORTE

M

USO MEDIO

# ESTILO	TIPO	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DEL RECUBRIMIENTO	ESTILO DE PUÑO	COLOR	TALLA	LONGITUD	EMBALAJE
48-706	Palma inmersa	Fibra de vidrio combinada Polietileno de alta densidad, nylon y spandex	Nitrilo arenado	Puño tejido	Forro Blanco y Negro, Recubrimiento negro	6, 7, 8, 9, 10, 11	8.6" a 10.6"	12 pares x bolsa 12 bolsas x caja



Estilo 48-706 /  
Terminado  
arenado



## DESCRIPCIÓN

- Hecho con un forro sin costuras así como un puño tejido para ofrecer un ajuste perfecto en aplicaciones resistentes al corte, ofrece dos niveles de protección al corte dependiendo de las aplicaciones, buena sensibilidad y ajuste.
- El recubrimiento de palma de PU ofrece protección en un ambiente ligeramente aceitoso para el trabajador.
- La alternativa efectiva en costo comparada al cuero de peso medio, algodón grueso o aramida.
- Buena destreza y flexibilidad
- Alta protección al corte y nivel de abrasión
- Buen agarre en ambiente seco
- La inmersión de palma ofrece buena protección contra el aceite comparado a un guante tejido o cortado y cosido

## ANSI - EN (CE)



4542



CORTE



ABRASIÓN

## APLICACIONES

- Aeronáutica
- Línea de Ensamble
- Ensamble de piezas de metal & componentes
- Manejo de piezas de metal irregulares o afiladas
- Moldeado
- Inyecciones de plástico

FECHA DE ACTUALIZACIÓN 10-18-2016

Ansell Commercial de México S.A. de C.V.  
Bld. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q7001 Torre II. Suites 1304, 1305  
y 1306. Col. Centro Sur, C.P. 76090, Querétaro, Qro. México  
T: +52 (442) 248 1544 / 248 3133  
www.ansell.com