



No. DE ESTILO	TPO	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DE RECUBRIMIENTO	ESTILO DE PUÑO	COLOR	TALLAS	EMBALAJE
11-501	Palma Recubierta	Intercept Technology® con Dupont™ Kevlar®	Nitrilo Espumado	Puño Tejido	Forro verde moteado Recubrimiento verde	6,7,8,9, 10,11	12 pares x bolsa 12 Bolsas x caja



DESCRIPCIÓN

Tecnología patentada "Intercept Technology", que combina fibras de Kevlar, acero y una combinación de fibras Ansell.

Protección al corte/Presencia de aceite/ Para el manejo de piezas pequeñas.

- Especiales para manipular piezas pequeñas en poca presencia de aceite.
- El tejido cuenta con la nueva tecnología "Intercept Technology" desarrollada en conjunto entre Ansell y DuPont, incorpora Kevlar® elástico "Stretch Armor" para una nueva combinación de resistencia superior al corte y destreza manual.
- Su recubrimiento de nitrilo verde espumado brinda un agarre excepcional y protección física, especialmente en filos.



TECNOLOGÍAS



NITRILE FOAM™

DuPont™
Kevlar.

INTERCEPT
technology®

APLICACIONES

- Manipulación de piezas metálicas y tornillería con poca presencia de aceite, agua y en seco.
- Manejo de láminas filosas.
- Ensamble de equipos eléctricos, donde el riesgo de corte es alto.

INDUSTRIAS



- Carpintería en General
- HVAC
- Plomería
- Fabricación de metales
- Servicios públicos
- Aeroespacial
- Automotriz
- Industria en general
- Fabricación y trabajos de metal
- Vidrio
- Plástico

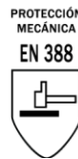
ANSI / ISEA – EN (CE)



CORTE



ABRASIÓN



3441



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



Contáctenos para cualquier duda o comentario,
ansell-latinamerica@ansell.com

Teléfono 52 (442) 248 15 44, Fax 52 (442) 248 31 33

Ansell