

Guantes de Fibra de Polietileno de muy alta densidad (HPPE), recubiertos Nitrilo DIP NORMAL // Recubrimiento en el dorso con Caucho Termoplástico (TPR). Protección Anticorte Nivel 5 • "Mega"



PRODUCTO
NUEVO

Mega

- ◆ HPPE. Fibra de polietileno de alta densidad que, a igual peso, es diez veces más resistente que el acero. Brinda excelente resistencia al corte y a la abrasión.
- ◆ El TPR (caucho termoplástico) posee excelente resistencia a los impactos y flexibilidad en bajas temperaturas. Buena resistencia a la abrasión por químicos, acción atmosférica y envejecimiento por calor.
- ◆ Protección anticorte nivel 5.
- ◆ Están indicados para actividades de ensamblaje de automoción, manipulación de piezas puntiagudas o con aristas vivas, manipulación de chapas metálicas, montaje y mantenimiento.
- ◆ Puño Tejido. • Largo: 10" (25.4cm) • Composición: 45% HPPE • 40% Nitrile • 15% TPR.



Referencia	Cód. Barras	Largo	Talla
11935915	787579359912	10" (25.4cm)	9

UN. Empaque: Caja máster x 10 pares de guantes

**CONSULTE EL NIVEL DE RIESGO Y EL USO ADECUADO,
CON SU ASESOR DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.**