

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Número de artículo	876X
Color	Negro
Tamaños	8-10
Peso típico	58.00 g
Recubrimiento primario Polímero	Neopreno
Agarre	Palma especializada
Nivel de abrasión	3

CARACTERÍSTICAS

Producto Específico: Reducción del 25,3 % de la transmisibilidad del rango de frecuencia media (25 Hz – 200 Hz) Reducción del 40,3 % de la transmisibilidad de la alta frecuencia (200 Hz – 1250 Hz)

A diferencia de otros guantes de impacto, Tremor-Low™ aprovecha un innovador patrón de recubrimiento de neopreno en la palma, que atrapa bolsas de aire para amortiguar las vibraciones. Este nuevo estilo de recubrimiento es más fino que antes, lo que permite al usuario un mayor nivel de destreza al tiempo que mejora el rendimiento frente a las vibraciones

Comodidad: El diseño abierto en la espalda permite que las manos respiren, manteniéndolas frescas y cómodas

Cierre: La muñequera elástica de punto proporciona un ajuste seguro y mantiene las manos libres de suciedad y residuos

Comodidad: Su diseño sin costuras no irrita las manos

Resistente a la abrasión: Alcanza el nivel 3 de resistencia a la abrasión según la norma europea EN388

SECTORES

Automotor • Construcción y Servicios Públicos • Ingeniería y Manufactura



NORMAS

TRH 0.596

TRM 0.746

EN388 Protective gloves: Mechanical hazards



PPE CAT II



3142X



INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar seco, protegido de la luz solar y del calor extremo. Conservar el envase como referencia. Inspeccione siempre los guantes antes de usarlos y no los utilice si están dañados o muestran signos de desgaste.

INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN

Deséchelo de manera responsable y de acuerdo con las pautas locales.

EMBALAJE

1 par por bolsa de polietileno
12 pares por caja
72 cajas por palet

Para obtener más información técnica, póngase en contacto con el equipo técnico en el +44 (0) 333 320 8555

Talla	Código de barras del embalaje exterior
8	05010699859211
9	05010699859228
10	05010699859235

Para obtener más información técnica, póngase en contacto con el equipo técnico en el +44 (0) 333 320 8555