

HOJA DE ESPECIFICACIONES

ARTÍCULO: 34-9025



MaxiFlex® Comfort™

Guante de punto sin costuras de algodón / nylon / elastano con agarre de microespuma recubierto de nitrilo en la palma, los dedos y los nudillos

- Los recubrimientos de nitrilo MicroFoam son compatibles con aceites ligeros y proporcionarán un buen agarre y una excelente resistencia a la abrasión
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el
- Transpirabilidad de 360°: el revestimiento patentado de nitrilo de microespuma ofrece una transpirabilidad de 360°, lo que lo convierte en el guante más transpirable del mercado hoy en día
- 25% más delgado Que la mayoría de los guantes de espuma de nitrilo en el mercado, al tiempo que ofrece el doble de rendimiento
- Forma, ajuste y sensación: imita la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano y aumentando la comodidad
- Última tecnología de tejido: utilizada para producir puntas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad de la punta de los dedos

Aplicaciones

- · Máxima transpirabilidad, comodidad y durabilidad
- Reparación y mantenimiento ligero
- Inspección y control de calidad



Datos técnicos

Color	Gris
Tallas disponibles	XXS-2XL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	12 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Peso de la caja (kg)	7.40
País de origen	Sri Lanka
Material de soporte	Algodón, Nilón, Elastano
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Blue
Cobertura de recubrimiento	Palma, dedos y nudillos
Agarre	Microespuma
Indicador	15
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Contacto con alimentos, Sin silicona, Sin látex
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle

Datos de rendimiento

Nivel de abrasión ANSI	2
Nivel de perforación ANSI	2
Nivel de impacto ANSI	
EN 388	3141X
EN 407	

Instrucciones de cuidado













LLAVE: W Hecho de materiales reciclados o de base biológica. C Lavable

