



#### QRP® Qualakote®

Guante de nylon / fibra de carbono para disipación de electrostática (ESD) tejido sin costura con recubrimiento de nitrilo en palma y dedos

- Hilos de fibra de disipación electrostática (ESD) combinados con nailon de baja pelusa que reduce la acumulación de estática en la superficie del guante para mejorar el rendimiento y brindar protección en el ensamblaje de componentes electrónicos.
- La línea Qualakote® de QRP® brinda al usuario de comodidad y precisión con recubrimiento, además de la protección del producto o proceso en ambientes controlados.
- La palma y dedos con recubrimiento de nitrilo negro brindan un agarre seguro en condiciones secas y con cierto grado de humedad, ofreciendo una gran destreza y sensibilidad táctil.
- Los guantes de punto sin costuras proporcionan una gran destreza.
- Protección contra el calor: Soporta temperaturas de contacto con calor en húmedo o seco de 121 °C - 135 °C.
- Cumple con RoHS - Restringe el uso de materiales peligrosos en la fabricación.



#### Datos técnicos

Color	Gris
Tallas disponibles	XS-2XL
Embalaje	Empaquetado en caja
Lleno	120 Par/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	47.50 x 30.00 x 35.00
Peso de la caja (kg)	8.90
País de origen	Vietnam
Material de soporte	Carbón, Nilón
Recubrimiento	Nitrilo
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Color de recubrimiento	Black
Agarre	Espuma
Indicador	13
Forro	--
Peso	--
Puño	Puño tejido
Dobladillo	Sobrehilado
Construcción	Tejido recubierto sin costura, ESD Segura
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle

#### Datos de rendimiento

Sala limpia ISO	--
Resistente a la temperatura	--
Propiedad de control estático	Static Dissipative

#### Instrucciones de cuidado

