



MaxiFlex® Elite™ ESD

Guante de nylon de punto sin costuras antiestático con agarre de microespuma recubierto de nitrilo en la palma y los dedos - Pantalla táctil

- Antiestático: cumple con la norma EN 16350-2014 para guantes de protección electrostático
- También probado según EN 61340-2-3:2017 para lograr propiedades antiestáticas con resistencia vertical
- El forro de nylon ultraligero crea puntas de dedo suaves y redondeadas que maximizan la sensibilidad, la destreza y el tacto
- 30% más delgado que los guantes tradicionales de espuma de nitrilo
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- El recubrimiento patentado Nitrile MicroFoam ofrece una transpirabilidad de 360°
- Penetración mínima (tachado) dejando solo el delineador suave apoyado contra la piel
- Libre de silicona y látex

Aplicaciones

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



4121A

Datos técnicos

Color	Gris
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	12/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Peso de la caja (kg)	4.45
País de origen	Sri Lanka
Material del soporte	Náilon
Recubrimiento	Nitrilo
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Color del recubrimiento	Black
Agarre	Microespuma
Galga	18
Forro	--
Peso	--
Puño	Puño tejido
Dobladillo	--
Construcción	ESD Segura, Tejido sin costuras
Certificaciones	Sin silicona

Datos de rendimiento

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