



G-Tek®

Guante de nailon de punto sin costuras con agarre MicroSurface recubierto de nitrilo en la palma y los dedos - Pantalla táctil

- La carcasa de nailon de punto sin costuras ofrece mayor comodidad, destreza en los dedos y transpirabilidad
- Los recubrimientos de nitrilo MicroSurface son impermeables y proporcionan un agarre elevado en condiciones secas y aceitosas, infundidos con miles de pequeños bolsillos de ventosa que crean un efecto de vacío que dispensa fluidos al contacto
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- La muñeca tejida ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Dobladillos codificados por colores para una fácil identificación de la talla
- También disponible en una opción de paquete Vend (tríptico y envuelto en plástico retráctil) para dispensar sin preocupaciones a través de máquinas expendededoras... 34-500V

Aplicaciones

- Agarre en seco seguro y resistente al aceite
- Manipulación y Montaje de Piezas y Materiales
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Limpieza de piezas
- Fijación y anclaje



Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	--
Embalaje	Par embolsado individualmente
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	57.00 x 35.00 x 25.00
Peso de la caja (kg)	6.80
País de origen	China
Material de soporte	Nilón
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	MicroSurface
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de abrasión ANSI	5
Nivel de perforación ANSI	2
Nivel de impacto ANSI	--
EN 388	4121XX
EN 407	--

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina Temperatura del agua 40°C No usar lejía Secar en secadora Fuego bajo