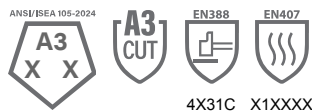




G-Tek® 3RX™

G-TEK 3RX 13G GUANTES DE PUNTO NEGROS DE HILO RECICLADO Y MEZCLA DE ELASTANO SIN COSTURAS Y EMPUÑADURA DE POLIURETANO GRIS

- Cada par está hecho de una botella de plástico reciclada, lo que refuerza nuestro compromiso de desarrollar productos innovadores que sean menos dañinos para el medio ambiente
- Forro forro mixto de punto sin costuras hecho de botellas de agua PET recicladas, fibra Polykor y elastano para mayor comodidad, destreza en los dedos y transpirabilidad
- El 55% del peso del guante está fabricado con material reciclado, lo que permite una reducción de 40,83 g de emisiones de CO2 por par
- El recubrimiento de poliuretano en la palma y las yemas de los dedos proporciona una excelente resistencia a la abrasión y un excelente agarre en seco, ligeramente húmedo o aceitoso. Su fino recubrimiento permite un manejo preciso.
- Resistente al calor de contacto a 100B°C
- La muñeca tejida ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante



Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	--
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material de soporte	Poliéster reciclado
Recubrimiento	Poliuretano
Color de recubrimiento	Gray
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Texturizado
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura
Certificaciones	--
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Nivel de abrasión ANSI	--
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de impacto ANSI	--
EN 388	4X31C
EN 407	X1XXXX