



G-Tek® 3RX™

Guante de mezcla de plástico reciclado / elastano de punto sin costuras con agarre MicroSurface recubierto de nitrilo en la palma y los dedos

- Cada par está hecho de una botella de plástico reciclada, lo que refuerza nuestro compromiso con el desarrollo de productos innovadores que sean menos dañinos para el medio ambiente
- Forro de punto sin costuras hecho de 90% botellas de agua PET recicladas y 10% elastano para mayor comodidad, destreza en los dedos y transpirabilidad
- El recubrimiento de nitrilo MicroSurface proporciona un agarre superior en condiciones secas, húmedas y aceitosas al reaccionar como pequeñas ventosas que se adhieren firmemente al material que se manipula
- La muñeca tejida ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Espalda transpirable para mayor comodidad
- Aprobado por OEKO TEX



2131

Datos técnicos

Color	Blanco
Tallas disponibles	6-12
Emballaje	--
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material del soporte	Elastano, Plástico reciclado
Recubrimiento	Nitrilo
Color del recubrimiento	--
Cobertura del recubrimiento	--
Agarre	Microsuperficie
Galga	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	--

Datos de rendimiento

EN 388	2131XX
Nivel de abrasión EN	2
Nivel de corte (Coup Test) EN	1
Nivel de desgarro EN	3
Nivel de punción EN	1
EN 407	--