



PIP® PRESENTA:

G-Tek®
3RX



PRIMERA GAMA DE GUANTES HECHOS
CON BOTELLAS DE PLÁSTICO RECICLADAS

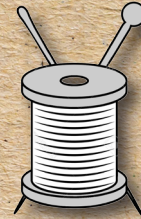


PIP EUROPE
BRINGING THE BEST OF THE WORLD TO YOU®
www.pipeurope.com

HECHOS CON BOTELLAS DE PLÁSTICO RECICLADAS

G-Tek®

3RX



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



Global Recycled Standard
Certified by USB
Registration no. : USB 002629



- SOPORTE 90% DE PLASTICO RECICLADO & 10% DE ELASTANO
- UNA BOTELLA DE 60CL = 1 PAR
- EMBALAJE EN BOLSA DE POLIETILENO BIODEGRADABLE DE 12 PARES CON INFORMACIÓN TÉCNICA SOBRE CARTÓN RECICLADO



31-330R
G-TEK® 3RX

- Excelente destreza
- Cómodo
- Excelente agarre en superficies secas y resistente a los aceites
- Buen agarre en superficies mojadas
- Excelente resistencia a la abrasión

APLICACIONES: Ensamblaje, electrónica, inspección, manipulación de componentes pequeños, fabricación, manejo de materiales, manejo de piezas oleosas



31-530R
G-TEK® 3RX

- Destreza superior y sensibilidad táctil
- Cómodo
- Excelente agarre en superficies secas y resistente a los aceites
- Excelente agarre en superficies mojadas

APLICACIONES: Ensamblaje, manipulación de componentes, fabricación, manejo de materiales



G-TEK 3RX

CODIGO	EN388	RECUBRIMIENTO	COBERTURA	COLOR RECUBRIMIENTO	COMPOSICION HILO	COLOR HILO	CALIBRE	TALLAS
31-330R	4121X	Espuma de nitrilo	Palma y dedos	<input type="checkbox"/> Gris	G-Tek 3RX	<input type="checkbox"/> Blanco	13	6-11
31-530R	4121X	Nitrilo MicroSurface	Palma y dedos	<input checked="" type="checkbox"/> Gris	G-Tek 3RX	<input type="checkbox"/> Blanco	13	6-11

**PRIMERA GAMA DE GUANTES HECHOS
CON BOTELLAS DE PLÁSTICO RECICLADAS**



31-131R G-TEK® 3RX

- Alta destreza
- Buen agarre en superficies secas y húmedas y aceites ligeros
- Excelente resistencia a la abrasión

APLICACIONES: Ensamblaje, manipulación de componentes, fabricación, manejo de materiales



31-632R G-TEK® 3RX

- Buen agarre en superficies secas y ligeramente mojadas, no aceitosas
- Buena comodidad en contacto con la piel
- Pulgar totalmente recubierto para una mayor resistencia

APLICACIONES: Ensamblaje, construcciones, manejo de materiales, manipulación de vidrio, manejo de desechos, jardinería



G-TEK 3RX

CODIGO	EN388	RECUBRIMIENTO	COBERTURA	COLOR RECUBRIMIENTO	COMPOSICION HILO	COLOR HILO	CALIBRE	TALLAS
31-131R	3131X	Poliuretano	Palma y dedos	□ Gris	G-Tek 3RX	□ Blanco	13	6-11
31-632R	2131X	Latex Micro-Surface	Palma y dedos	■ Azul	G-Tek 3RX	□ Blanco	13	6-11