



G-Tek® X-Treme™

Guante de punto XREY® sin costuras de 18G con agarre de espuma de nitrilo recubierto en la palma y los dedos - Corte B.

- Libre de vidrio y acero, eliminando la irritación y reduciendo las emisiones de CO2.
- Recubrimiento de espuma duradera para la palma que sobresale en condiciones secas, húmedas o aceitosas. Sobresaliendo en todas las condiciones.
- Destreza excepcional
- Calibre : 18
- La fibra XREY™ ha sido especialmente desarrollada para proporcionar un producto más ligero, más cómodo y resistente a los cortes al eliminar la necesidad de acero o fibra de vidrio, al tiempo que ofrece niveles ultra altos de rendimiento
- Recubrimiento : Espuma de nitrilo



4X42B

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Color | Gris |
| Tallas disponibles | 6-11 |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 6/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | -- |
| Peso de la caja (kg) | 0.00 |
| País de origen | -- |
| Material del soporte | -- |
| Recubrimiento | Nitrilo |
| Color del recubrimiento | Black |
| Cobertura del recubrimiento | Palma y dedos |
| Agarre | Espuma |
| Galga | 18 |
| Puño | Puño tejido |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costuras |
| Certificaciones | Cumple con TAA |

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|-------|
| EN 388 | 4X42B |
| Nivel de abrasión EN | 4 |
| Nivel de corte (Coup Test) EN | X |
| Nivel de desgarro EN | 4 |
| Nivel de punción EN | 2 |
| Nivel de corte EN TDM-100 | B |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Instrucciones de cuidado

Es aconsejable limpiar los guantes en agua templada con una temperatura máxima de 40°C. Se debe utilizar un detergente suave no iónico. Un secado Se debe utilizar un tiempo de 5 a 10 minutos. Secado en secadora a baja temperatura: temperatura máxima de 140°F (60°C)