



Barracuda®

Guante mezclado HPPE de punto sin costuras de alta visibilidad con agarre arenoso recubierto de nitrilo en la palma y los dedos -
DESCONTINUADO

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- La carcasa mezclada Polykor es ligera y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia al corte
- Los recubrimientos de nitrilo arenoso 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
- Entrepierna del pulgar reforzada para prolongar la vida útil del guante, mayor comodidad, mayor resistencia a la abrasión y mayor durabilidad en un área de alto desgaste
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- La coloración Hi-Vis hace que este producto sea muy fácil de ver

Aplicaciones

- Agarre en seco seguro y resistente al aceite
- Manipulación y montaje de piezas y materiales medianos a grandes
- Fabricación de metal
- Mantenimiento y reparación de equipos mecánicos
- Fijación y anclaje de pesados a medianos



4X42BX

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|--|
| Color | Alta visibilidad verde |
| Tallas disponibles | -- |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | -- |
| Dimensiones de la caja (cm) | 49.53 x 27.31 x 35.56 |
| Peso de la caja (kg) | 17.50 |
| País de origen | China |
| Material del soporte | PolyKor |
| Recubrimiento | Nitrilo |
| Color del recubrimiento | Blue |
| Cobertura del recubrimiento | Palma y dedos |
| Agarre | Arenosa |
| Galga | 13 |
| Puño | Puño tejido |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costuras, Costura de pulgar reforzada, Compatible con pantalla táctil |
| Certificaciones | -- |

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|--------|
| EN 388 | 4X42BX |
| 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



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo