



G-Tek®

TuffMax5™ Mezcla HPPE de punto sin costuras con agarre de nitrilo y protección contra impactos TPR

- La carcasa de fibra de polietileno (HPPE) de alto rendimiento es ligera y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia al corte
- Palma acolchada recubierta de nitrilo MicroSurface para un mejor agarre en mojado y seco
- Protectores moldeados para dedos, pulgares y dorso de manos moldeados de caucho termoplástico (TPR) para una máxima protección
- Cuero reforzado entre el pulgar y el índice
- Muñeca extendida
- Cierre de gancho y bucle para un fácil encendido / apagado y un ajuste seguro

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



Datos técnicos

Color	Naranja
Tallas disponibles	8-11
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	72 Par/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	57.00 x 48.00 x 27.00
Peso de la caja (kg)	17.00
País de origen	China
Material del soporte	HPPE
Recubrimiento	Nitrilo
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Microsuperficie
Galga	13
Palma	--
Dorso	--
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	Dedo, Pulgar, Parte de atrás de la mano
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	--

Datos de rendimiento

Categoría PPE	--
EN 388	4X44DP
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	4