

GUANTE JUBA - KPNI4515 POWER CUT 7/S (KPNI4515/7)

Precio sin IVA 5,58 €



Guante de fibra K-ROCK+ (sin fibra de vidrio ni hilo de acero) con nailon y elastano recubierto de nitrilo foam.



Certificación: EN ISO 21420:2020|EN 388:2016|EN 407:2020

Guante de fibra K-ROCK+ (sin fibra de vidrio ni hilo de acero) con nailon y elastano recubierto de nitrilo foam.

Características

- Refuerzo entre el pulgar y el índice que aporta mayor resistencia al desgaste y la rotura.
- Táctil para el uso de pantallas.
- Buen agarre en ambientes secos, húmedos y aceitados.
- Excelente resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.
- Resistente al calor por contacto, 100°C durante 15" para trabajos con piezas calientes.

Guantes de trabajo recomendados para:

- Montaje y ensamblado de piezas metálicas.
- Logística.
- Transformados metálicos.
- Instalaciones y mantenimiento.
- Automoción.
- Montaje y mantenimiento aeronáutico.
- Inyección y desmoldeado de plásticos.
- Manipulación de vidrio.

Otras características

- Pantallas táctiles
- K-ROCK+

