

GUANTE JUBA - 4230RF POWER CUT 10/XL ROJO / NEGRO (4230RF/10)



Precio sin IVA 9,80 €



Guante con alta resistencia al corte que incorpora la fibra K-rock, la nueva tecnología de corte de Juba, con doble recubrimiento de nitrilo estanco y nitrilo arenoso.



Certificación: EN 388:2016|EN 407:2020

Guante con alta resistencia al corte que incorpora la fibra K-rock, la nueva tecnología de corte de Juba, con doble recubrimiento de nitrilo estanco y nitrilo arenoso.

Características

Refuerzo entre el pulgar y el índice que aporta mayor resistencia al desgaste y la rotura.

Recubrimiento total de nitrilo estanco, segunda capa de nitrilo arenoso en palma que proporciona un mayor agarre en entornos secos, húmedos y aceitados.

El nitrilo ofrece mayor resistencia al aceite que otro recubrimiento.

Resistente al calor por contacto, 100°C durante 15 segundos.

Excelente resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.

Apto para dispositivos táctiles.

Guantes de trabajo recomendados para:

Manipulación y trabajos con objetos con aristas o cantos cortantes con riesgo de corte medio/alto.

Ensamblaje metálico con necesidades de tacto tanto en manipulaciones en medio seco o aceitados.

Plegado y estampación de piezas metálicas.

Mecanizado.

Montaje metálico.

Manipulación de chapas.

Fabricación de embalajes metálicos.

Trabajos donde se requiera el uso de terminales táctiles.

Otras características

Pantallas táctiles

K-ROCK

