



Guante Juba - 4230RF POWER CUT

Referencia: 4230RF/8
 EAN-13: 8423752224364
 Marca: Juba

Talla: 8/M

Descripción general

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 OEKO-TEX

Características

Talla	8/M
Cat CE	CAT II
Tipo guante	soporte/recubrimiento
Entorno	Seco/Aceitoso
Grosor	Galga 13
Material Soporte	K-ROCK®
Recubrimientos	nitrilo

Acabados

Color	Rojo / Negro
Material	Nitrilo

Certificaciones

Certificación	EN 388:2016 EN 407:2020
---------------	-------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Declaración de conformidad Guante Juba - 4230RF POWER CUT
pdf	Ficha técnica Guante Juba - 4230RF POWER CUT
video	Guantes anticorte con tecnología K-Rock®