



Guante Juba - H4211RF POWER CUT

Referencia: H4211RF/7
 EAN-13: 8423752225897
 Marca: Juba

Talla: 7/S

Descripción general

Guante con alta resistencia al corte que incorpora la fibra textil K-Rock®, la nueva tecnología de corte de Juba, recubierto de nitrilo foam arenoso en la palma

Características

Refuerzo entre el pulgar y el índice que aporta mayor resistencia al desgaste y la rotura. Resistente al calor por contacto, 100°C durante 15". Buen agarre en ambientes secos, húmedos y aceitados. Excelente resistencia a la abrasión. Mayor durabilidad. Apto para uso de dispositivos táctiles. Con blíster individual para punto de venta (H4211RF)

Guantes de trabajo recomendados para:

Manipulación de piezas metálicas con cantos o aristas cortantes, tanto secas como ligeramente aceitadas. Plegado metálico. Estampación piezas metálicas. Ensamblaje metálico (fabricación de bienes de equipo, automoción, aeronáutica). Fabricación de envases metálicos. Matricería y moldes: Mecanizado y ajuste. Trabajos con perfiles metálicos. Trabajos con flejes metálicos. Trabajos de mantenimiento. Industria alimentaria.

Otras características

Pantallas táctiles K-ROCK

Características

Talla	7/S
Cat CE	CAT II
Tipo guante	recubrimiento
Entorno	Seco/Húmedo
Grosor	Galga 13
Material Soporte	K-ROCK®
Recubrimientos	nitrilo

Acabados

Color	Azul / 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 - H4211RF POWER CUT
pdf	Ficha técnica Guante Juba - H4211RF POWER CUT
video	H4211RF
video	Guantes anticorte con tecnología K-Rock®