



## Guante Juba - H4211RF POWER CUT

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

Talla: 7/S

8 423752 225897 >

### 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 tactiles 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	<a href="#">Declaración de conformidad Guante Juba - H4211RF POWER CUT</a>
pdf	<a href="#">Ficha técnica Guante Juba - H4211RF POWER CUT</a>
video	<a href="#">H4211RF</a>
video	<a href="#">Guantes anticorte con tecnología K-Rock®</a>