



Guante Juba - 4422 POWER CUT ANTISTATIC

Referencia: 4422/9
 EAN-13: 8423752221059
 Marca: Juba

Talla: 9/L

Descripción general

Guante con resistencia al corte que incorpora la fibra K-rock, la nueva tecnología de corte de Juba, recubierto de poliuretano. Antiestático.

Características

Tacto, ligereza y flexibilidad extra. Excelente agarre en entornos secos, ligeramente húmedos y aceitados. Propiedad táctil en todos los dedos para facilitar el trabajo con terminales táctiles. Guante de protección DISIPADOR DE CARGAS ELECTROESTÁTICAS para minimizar el riesgo y evitar daños en los productos manipulados por cargas electrostáticas en zonas con atmósferas inflamables o explosivas. Cumple con los requisitos de material disipativo electrostático según EN 1149-1/2/3.

Guantes de trabajo recomendados para:

Pantallas táctiles Mantenimiento de maquinaria con riesgo antiestático Fabricación electrónica Industria de electrodomésticos Energías renovables

Otras características

Pantallas táctiles K-ROCK OEKO-TEX

Características

Talla	9/L
Cat CE	CAT II
Tipo guante	soporte/recubrimiento
Entorno	Seco
Grosor	Galga 15
Material Soporte	K-ROCK®
Recubrimientos	PU

Acabados

Color	Jaspeado / Gris
Material	Poliuretano (Pu)

Certificaciones

Certificación	EN 16350:14 EN 388:2016 EN 407:2020
---------------	-------------------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Declaración de conformidad Guante Juba - 4422 POWER CUT ANTISTATIC
pdf	Ficha técnica Guante Juba - 4422 POWER CUT ANTISTATIC
video	EN 16350:2014 Protección contra propiedades electroestáticas
video	Guantes anticorte con tecnología K-Rock®