

Ref. 0713093

Luva Nylon/Fibra Vidro/Fio Aço Revestimento PU - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luva com alta resistência ao corte que incorpora a fibra têxtil K-ROCK, a nova tecnologia de corte de Juba, com fibra de vidro, fio de aço, Nylon e elastano recoberto de poliuretano na palma da mão.

CARACTERÍSTICAS:

- Luva com suporte sem costuras com tecnologia textil K-ROCK que oferece sensibilidade, agilidade, flexibilidade e conforto.
- Reforço de nitrilo entre o polegar e o dedo índice que oferece maior resistência ao desgaste e à rotura.
- Sensação de frescura pela sua grande capacidade transpirável.
- Sensibilidade extra com uma ótima aderência em superfícies secas e ligeiramente húmidas.
- Apto para dispositivos táteis.

RECOMENDADA PARA:

- Manipulações de objetos com risco de corte meio/alto: tanto em meios secos como ligeiramente húmidos; Oferece bom tato e sensibilidade sendo adequado para trabalhos mecânicos; Indústria Automóvel; Aeronáutica; Trabalhos de instalação e manutenção; Cadeias de montagem e ensablagem de peças pequenas; Trabalhos de carpintaria;
MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 3X42D

Tecnologias:

K-ROCK K-ROCK

Dados do Produto:

Tamanhos	6, 7, 8, 9, 10, 11
Embalagem	1 Pack com 12 Pares / 120 Pares por Cartão
Modelo	4540RF
Tipo	Riscos mecânicos
Aplicações	Manipulações de objetos com risco de corte meio/alto - tanto em meios secos como ligeiramente húmidos; Oferece bom tato e sensibilidade sendo adequado para trabalhos mecânicos; Indústria Automóvel; Aeronáutica; Trabalhos de instalação e manutenção; Cadeias de montagem e ensablagem de peças pequenas; Trabalhos de carpintaria;
Composição	Luva com alta resistência ao corte que incorpora a fibra têxtil K-ROCK, a nova tecnologia de corte de Juba, com fibra de vidro, fio de aço, nylon e elastano recoberto de poliuretano na palma da mão.
Versão Ficha Técnica	0713093.06042026/V4