

Ref. 0713114

Luva K-Rock Revestimento Nitrilo Na Palma Com Reforços Eva - JUBA

DESCRIÇÃO:

- Luva de fibra anticorte K-Rock;

COMPOSIÇÃO:

- Revestimento de nitrilo na palma e reforços nos nós dos dedos e reforço especial em borracha eva na palma;

CARACTERÍSTICAS:

- Especial anti-impacto
- Suporte sem costuras com tecnologia têxtil K-ROCK, que fornece sensibilidade ao toque, leveza, flexibilidade e conforto, sensação de frescura devido à sua grande transpirabilidade.
- Protetores de borracha termoplástica (TPR) no dorso e dedos muito flexíveis, que aumentam a proteção na zona dorsal.
- Grande resistência à abrasão, maior durabilidade.
- Boa aderência em ambientes secos, ligeiramente húmidos ou oleados.
- Resistente ao calor por contacto (100 °C durante 15”).

RECOMENDADA PARA:

- Trabalhos pesados; risco de agressões mecânicas no dorso das mãos; manuseamento de objetos com cantos e arestas cortantes; construção e manutenção eólica; montagem e manutenção de elevadores; setor petroquímico; construção e obras públicas; pedreiras e agregados; indústria cerâmica;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016 4442CP



EN 407-2020 X1XXXX

EN388-2016+A1-2018

Tecnologias:

K-ROCK K-ROCK

Dados do Produto:

Tamanhos

6, 7, 8, 9, 10, 11

Embalagem

6 Par(es) por Caixa / 60 Par(es) por Cartão

Modelo

4550IM

Tipo

Riscos mecânicos

Aplicações

Trabalhos pesados; risco de agressões mecânicas no dorso das mãos; manuseamento de objetos com cantos e arestas cortantes; construção e manutenção eólica; montagem e manutenção de elevadores; setor petroquímico; construção e obras públicas; pedreiras e agregados; indústria cerâmica;

Composição

Luva de fibra anticorte K-Rock com revestimento de nitrilo na palma e reforços nos nós dos dedos e reforço especial em borracha eva na palma. Especial anti-impacto

Versão Ficha Técnica

0713114.24062026/V4