

Ref. 0713087

Luva Fibra Para-Aramida Forro Algodão - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luvas em ponto Kevlar sem costuras, com forro de algodão;

CARACTERÍSTICAS:

- Extra grossas, maior resistência à abrasão.
- Muito flexível e cómoda graças à sua composição de ponto ao seu forro interior em algodão.
- Resistência ao calor por contacto (350 °C durante 15").
- Excelente comportamento às chamas e ao calor convetivo.
- Boa proteção contra fagulhas e pequenos salpicos.
- Bolsa individual neutra.

RECOMENDADA PARA:

- Manuseio de vidro quente; Indústria metalúrgica; Vidraceiros; Bicos de fornalha; Indústria de alumínio; Montagem da carroceria;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 2541C



EN 407-2020 43432X

Dados do Produto:

Tamanhos	8, 10
Embalagem	1 Par(es) por Caixa / 50 Par(es) por Cartão
Modelo	DK72
Tipo	Riscos térmicos
Aplicações	Manuseio de vidro quente; Indústria metalúrgica; Vidraceiros; Bicos de fornalha; Indústria de alumínio; Montagem da carroceria;
Composição	Luvas em ponto Kevlar sem costuras, com forro de algodão
Versão Ficha Técnica	0713087.06042026/V4