

Ref. 0713019

Luva Dyneema C/ Fibra De Vidro Rev. 3/4 Pu - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luva em fibra Dyneema® mesclado com fibra de vidro com revestimento de poliuretano na palma;

CARACTERÍSTICAS:

- A fibra Dyneema® é um produto de alta tecnologia que garante proteção máxima e duradoura contra corte e abrasão.
- A sua flexibilidade, leveza e tato fresco fazem dela uma luva muito cómoda, com um nível de transpirabilidade e conforto insuperáveis para o utilizador.
- Configuração ambidestra (permite o seu uso em ambos os lados).
- Máxima ergonomia e maior agilidade em trabalhos que requeiram sensibilidade ao tato.
- Pontas dos dedos reforçadas para proporcionar maior durabilidade.

RECOMENDADA PARA:

- Indústria do vidro; Indústria do automóvel; Mecanização; Manipulações exigentes com níveis de proteção altos;

MARCA: JUBA



Normas:



ALIMENTAR

EN 388-2016+A1-2018 4X42C

Tecnologias:

DYNEEMA

Dados do Produto:

Tamanhos	6, 7, 8, 9, 10
Embalagem	1 Pack com 10 Pares / 120 Pares por Cartão
Modelo	4410
Tipo	Riscos mecânicos
Aplicações	Indústria do vidro; Indústria do automóvel; Mecanização; Manipulações exigentes com níveis de proteção altos;
Composição	Luva em fibra Dyneema® mesclado com fibra de vidro com revestimento de poliuretano na palma
Versão Ficha Técnica	0713019.20102024/V4