

Ref. 0713084

Luva HPPE/Fibra Vidro Rev. Nitrilo Microfinish - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luvas sem costuras fabricadas em polietileno de alta densidade, misturado com fibra de vidro e duplo revestimento em nitrilo nas palmas das mãos com acabamento Microfinish®.

CARACTERÍSTICAS:

- O seu suporte sem costuras HPPE misturado com fibra de vidro confere-lhe boa resistência ao corte e máximo conforto e flexibilidade.
- O seu revestimento em nitrilo Microfinish® acrescenta-lhe comodidade, flexibilidade e destreza sem sacrificar a robustez da luva, proporcionando uma eficaz aderência em qualquer situação húmida ou oleosa.
- AG540 OMEGA palma com duplo revestimento que oferece proteção adicional nesta zona.
- AG541 OMEGA PLUS palma e dedos com duplo revestimento para extra proteção.
- AG542 OMEGA MAX totalmente revestida com dupla camada para uma total estanqueidade.

RECOMENDADA PARA:

- Manipulação de objetos cortantes; Automação; Trabalhos de construção; Indústria do vidro; Cristaleria; Montagens e uso geral; Manuseamento de peças oleosas; Manuseamento de peças de metal.

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4X42C

Dados do Produto:

Tamanhos	7, 8, 9, 10
Embalagem	1 Pack com 12 Pares / 72 Pares por Cartão
Modelo	AG540
Tipo	Riscos mecânicos
Aplicações	Manipulação de objetos cortantes; Automação; Trabalhos de construção; Indústria do vidro; Cristaleria; Montagens e uso geral; Manuseamento de peças oleosas; Manuseamento de peças de metal.
Composição	Luvas sem costuras fabricadas em polietileno de alta densidade, misturado com fibra de vidro e duplo revestimento em nitrilo nas palmas das mãos com acabamento Microfinish®.
Versão Ficha Técnica	0713084.17112024/V4