

Ref. 0713110

glova

Luva Spandex/Fibra de Aço Revestimento Nitrilo Foam Arenoso - GLOVA

COMPOSIÇÃO:

- Suporte em spandex/fibra de aço revestida a nitrilo foam arenoso;

CARACTERÍSTICAS:

- Suporte sem costuras;
- Revestida na palma e ponta dos dedos;
- Punho elástico;
- Dorso arejado;
- Grande resistência ao corte e à abrasão;
- Reforço em nitrilo entre o polegar e indicador;
- Forro com 360° de proteção contra cortes de nível D em toda a luva;
- Prática para dispositivos com ecrã tátil;

GALGA:

- 18;

RECOMENDADA PARA:

- Uso em dispositivos táteis; Montagem de precisão; Operação de máquinas; Construção civil; Carpintaria; Pintura; Colocação de placas de metal; Engenharia; Transportes; Trabalho de armazém; Trabalho em aeroporto; Metalurgia; Indústria vidreira; Reparações; Indústria do papel; Manutenção; Uso geral;

MARCA: GLOVA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4X42D

Pictogramas:



360 CUT RESISTANT



BREATH



CONTROL



CUT D



REINFORCEMENT



TOUCH



XTRA GRIP

Tecnologias:



PRO-CUT

Dados do Produto:

Tamanhos

6, 7, 8, 9, 10, 11

Embalagem

12 Par(es) por pack/ 120 Par(es) por Cartão

Tipo

Riscos mecânicos

Aplicações

Uso em dispositivos táteis; Montagem de precisão; Operação de máquinas; Construção civil; Carpintaria; Pintura; Colocação de placas de metal; Engenharia; Transportes; Trabalho de armazém; Trabalho em aeroporto; Metalurgia; Indústria vidreira; Reparações; Indústria do papel; Manutenção; Uso geral;

Composição

Anti corte em Spandex e fibra de aço cinzento e preto

Versão Ficha Técnica

0713110.28012026/V4