

Ref. 0711005

Luva Poliéster/Fibra Carbono Revestimento PU - GLOVA

COMPOSIÇÃO:

- Suporte em poliéster e fibra de carbono cinzento revestida a poliuretano branco;

CARACTERÍSTICAS:

- Suporte sem costuras;
- Revestida na palma e ponta dos dedos;
- Punho elástico;
- Dorso arejado;
- Contém fibras de carbono que facilitam a dissipação da eletricidade anti estática;

GALGA:

- 13;

RECOMENDADA PARA:

- Componentes eletrónicos; Microprocessadores; Manipulação de peças delicadas;

MARCA: GLOVA



Normas:



EN 16350-2014 ELECTROSTATIC



EN 388-2016+A1-2018 3131X



IEC EN 61340-5-1-2016

Pictogramas:



BREATH



CONTROL



STATIC

Tecnologias:



PRO-STATIC

Dados do Produto:

Tamanhos

5, 6, 7, 8, 9, 10

Embalagem

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

Tipo

Riscos mecânicos

Aplicações

Componentes eletrónicos; Microprocessadores; Manipulação de peças delicadas;

Composição

Poliéster e fibra de carbono revestida a poliuretano

Versão Ficha Técnica

0711005.16052026/V4

