

Ref. 0713012

GROUP
TB

Luva Anti-Corte Revestimento Nitrilo Foam - TOMAS BODERO

COMPOSIÇÃO:

- Suporte em HPPE - (fibras de polietileno de alta densidade) revestida a nitrilo FOAM;

CARACTERÍSTICAS:

- Suporte sem costuras;
- Revestida na palma e ponta dos dedos;
- Punho elástico;
- Dorso arejado;
- Grande resistência ao corte e à abrasão;

RECOMENDADA PARA:

- Vidro; Indústria metalúrgica; Manipulação de materiais abrasivos e cortantes; Cerâmica;

MARCA: TOMAS BODERO



Normas:

CE

EN 388-2016 4X44E

EN 407-2020

EN ISO 1420-2020

Dados do Produto:

Tamanhos

7, 8, 9, 10, 11, 12

Embalagem

1 Pack com 10 Pares / 120 Pares por Cartão

Modelo

485MW

Tipo

Riscos mecânicos

Aplicações

Indústria do metal; Indústria do vidro; Manipulação de materiais abrasivos e cortantes; Manipulação de peças metálicas lubrificadas;

Composição

Em HPPE - (fibras de polietileno de alta densidade) revestida a nitrilo FOAM

Versão Ficha Técnica

0713012.28012026/V4