

Ref. 0713012



**Luva Anticorte 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

**Dados do Produto:**

<b>Tamanhos</b>	7, 8, 9, 10
<b>Embalagem</b>	1 Pack com 10 Pares / 120 Pares por Cartão
<b>Modelo</b>	485MW
<b>Tipo</b>	Riscos mecânicos
<b>Aplicações</b>	Indústria do metal; Indústria do vidro; Manipulação de materiais abrasivos e cortantes; Manipulação de peças metálicas lubrificadas;
<b>Composição</b>	Em HPPE - (fibras de polietileno de alta densidade) revestida a nitrilo FOAM
<b>Versão Ficha Técnica</b>	0713012.17112024/V4