

Ficha Técnica

Luva de HPPE e Fibra de Cobre

Ref^a.: 81649

Mod.: 485MW

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Luva de HPPE e fibra de vidro.
- Revestimento em nitrilo foam preto na palma.
- Punho elástico.
- Grande resistência ao corte e à abrasão.
- O revestimento de nitrilo garante uma boa resistência a óleos, lubrificantes e produtos derivados de petróleo.
- Permite a transpiração da mão.

- Galga: 13
- Tamanhos: 7, 8, 9, 10, 11 e 12.

Campo de Aplicação

- Recomendado para:
 - Indústria de Metal;
 - Indústria de Vidro;
 - Manipulação de materiais abrasivos e cortantes;
 - Manipulação de peças metálicas oleosas.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 388:2003*
- EN 388:2016*



Directiva:
89/686/CEE

EN 388



4544

EN 388:2016



4X44E

* - Até Abril de 2023, a compatibilidade do produto com diferentes regulamentações é possível.



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual