

Ficha Técnica

Luva de HPPE e Fibra de Vidro c/ Rev/ PU

Ref^a.: 81636

Mod.: 480MW

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Luva com suporte em fibra PEAD + fibras de vidro cinzentas sem costuras.
- Revestimento em poliuretano cinzento na palma.
- Punho elástico.
- HPPE fibra de polietileno de alta densidade, com o mesmo peso é 10 vezes mais resistente que o aço.
- Grande resistência aos cortes e à abrasão.
- Revestimento de poliuretano material sintético de excelente elasticidade e destreza.
- Permite a transpiração.

- Galga 13
- Tamanhos: 6, 7 e 8.

Campo de Aplicação

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

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 388



EN 388:2016



4X43C



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual