

Ficha Técnica

Luva em HPPE e Fibras de Vidro

Refa.: 81657

Mod.: 401G2 DYN Revisão 02

Especificações Técnicas

- Luva com suporte PEAD cinzenta + fibra de vidro sem costuras.
- A fibra de polietileno high-density de HPPE, peso igual é 10 vezes mais resistente do
- Grande resistência ao corte e abrasão.
- Revestimento de poliuretano de material sintético com excelente elasticidade e destreza.
- Permitindo transpiração.
- Revestimento em poliuretano cinzento na palma.
- Punho elástico.
- Galga: 13
- Cor: Cinzento
- Tamanhos: 6, 7, 8, 9, 10 e 11.

Campo de Aplicação

- Recomendado para a indústria:
 - Cerâmica;
 - Metal:
 - Vidro.

Acessórios e Equipamentos Complementares



Normas e Simbologia

- EN 388:2016-A1
- EN 407:2020
- EN ISO 21420:2020

EN 388:2016



EN 407

CE



X1XXXX



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual







