

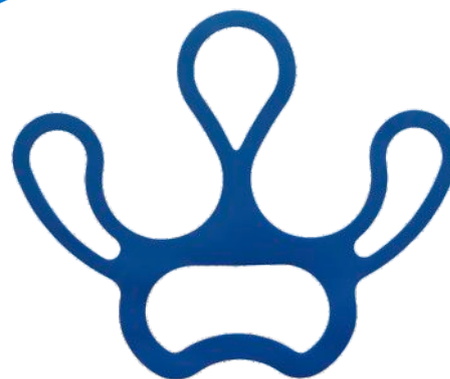
Ficha Técnica

Reforçador Para Luva de Malha de Aço

Ref^a.: 82012A

Mod.: OFGES

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Por diferentes razões, uma luva de cota de malha pode necessitar de um melhor ajuste.
- Para um melhor conforto e/ou uma melhor destreza em determinados postos de trabalho.
- Graças ao tensor de luvas, pode agora tirar o melhor partido das suas luvas de cota de malha.
- O sistema exclusivo permite ajustar a luva à mão e melhorar a destreza do operador.
- É fabricada em 100% poliuretano, aprovada para contacto com alimentos.
- Está perfeitamente adaptado à indústria alimentar.
- O tensor de luvas está também disponível em versão detetável.
- O seu material com memória de forma e a sua grande elasticidade proporcionam um ótimo fecho e um ajuste perfeito.
- Está disponível em 2 tamanhos para uma compatibilidade perfeita com todas as luvas de cota de malha da Manulutex.

- Material: poliuretano sem suporte detectável por detector de metais.

- Cor: azul
- Ambidestro: adequado para qualquer mão.
- Espessura: 200 µm (± 10%)
- Peso : 250 g/m² (± 10%)
- Tamanhos: M e L.

Reforçador de luva tamanho M para os seguintes tamanhos de luvas :



Reforçador de luva tamanho L para os seguintes tamanhos de luvas :



Sem Reforçador



Com Reforçador

Campo de Aplicação

- Recomendado para utilizadores de luvas de malha de aço.
- Um sistema exclusivo criado pela MANULATEX para ajustar a luva à mão e melhorar a destreza do operador. O pendurar da cota de malha é minimizado.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EC N°1935/2004
- UE N°10/2011
- REACH Regulation N°1907/2006



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