



LINHA FERA FARPA

Estamos localizados no polo que divide com a Colômbia a liderança da América Latina na produção de carvão mineral (Criciúma). No Brasil, em nossa região, são utilizados cerca de 85% de todos os grampos desse modelo (placa sólida). A Grampos Fera atende 98% de todas as minas da região, há mais de uma década.



Para melhor proceder a instalação dos grampos Fera Farpa, tenha sempre em mãos as ferramentas indicadas

1- Chave para aperto pneumática.



2- Vazador manual e pneumático.



3- Chave Especial para aperto de porcas que podem ser encomendados conforme o tamanho do grampo.



4- Quebra-parafusos



5- Gabarito de Perfuração.

Essencial para realizar uma emenda bem fechada. Fornecidos em comprimentos padrão que cobrem quaisquer larguras de correias. A encomenda do gabarito deve indicar o tamanho do grampo e a largura da correia. Ex.: Gabarito de Furação para Grampos Fera de 1.1/2x24".



Tecnologia brasileira em mais de 40 países



LINHA FR

Não é mais preciso importar, pois o Brasil fabrica grampos com ganchos pré-moldados, e você pode adquiri-los em reais. Somos o único fabricante desses modelos no hemisfério sul.



LINHA SSALLSP

Substitui com inúmeras vantagens, os grampos de arame usados em correias de feltro e nomex e máquinas de lavanderias, saindo da linha de produção dos principais fabricantes desse segmento já emendadas com nossos grampos.



LINHA FERA SÉRIE G

Construídos com dentes alternados, esses grampos são indicados em uniões especiais de esteiras deslizantes sobre base lisa, que necessitem de emendas achatadas. Também nesse segmento somos o único fabricante do hemisfério Sul.



LINHA FERA FARPA

Estamos localizados no polo que divide com a Colômbia a liderança da América Latina na produção de carvão mineral (Crisciúma). No Brasil, em nossa região, são utilizados cerca de 85% de todos os grampos desse modelo (placa sólida). A Grampos Fera atende 98% de todas as minas da região, há mais de uma década.



LINHA FERA

O vovô de todos os grampos completou 100 anos desde sua invenção nos EUA, e conta com fabricantes em inúmeros países. O Brasil também conta com um produto de alta qualidade nesses modelos, comparáveis aos produzidos pelas melhores fábricas estrangeiras.



LINHA FERA MASTIM

Os grampos modelo dobradiça são largamente utilizados na indústria por admitirem menores diâmetros de polias no sistema, sem provocar tensões de dobramentos nas correias. Fabricamos os modelos 4A, 2A, BY e C, que atendem as espessuras de correias mais utilizadas