

## Produtos para Trabalhar Metais

Para puncionar, furar, roscar, cortar, fresar, prensar, forjar, moldar

### MCC Composto de Alto Rendimento para Trabalhar Metais

- Composto de alto rendimento e um baixo ponto de fusão para todo o tipo de metais, incluindo os mais difíceis e ligas como titânio.
- Baseado em aditivos de alta pressão fortificados com MoS<sub>2</sub> para melhorar o desempenho em pressões extremas e aumentar a lubrificação.
- Melhora o rendimento de corte e o acabamento da superfície.

Disponível em embalagens de: 450g e 3Kg.



### MWF Líquido de Alto Rendimento para Trabalhar Metais

- Óleo orgânico para trabalhar metais. Contém um composto único de Molibdénio, solúvel em óleo e reforçado com aditivos anti-gripagem de alta pressão.
- Pode ser usado puro em aplicações extremas, ou adicionado ao óleo de corte em uso para reforçá-lo (1:4 a 1:20 dependendo da aplicação).
- Lubrifica, diminui a fricção, o calor e a deformação pelo trabalho.
- Particularmente eficaz em aço inoxidável e ligas leves, propensas a "agarrar". Pode ser pulverizado directamente na ferramenta de corte.

Disponível em embalagens de: 350 ml, 5, 25 e 205L.



### MWS Spray de Alto Rendimento para Trabalhar Metais

- Versão spray Aerosol do MWF (ver acima) para facilitar a aplicação.

Disponível em Aerosol de 400ml.



# MOLYSLIP®

## MSO Óleo de Corte Solúvel

- Um tipo de emulsão de cor leitosa. Misturado com óleos solventes neutros refinados de baixa viscosidade
- Usar em todas as operações que requerem óleo de corte e sistemas de corte.
- Praticamente inodoro.
- Diluir em água na proporção de 1:10 a 1:30 consoante as aplicações.

**Disponível em embalagens de: 5, 25 e 205 litros.**

## MEP Aditivo de Pressão Extrema

- Aditivo para óleos de corte solúveis. Uma solução de 10% na emulsão melhora a lubrificação e as propriedades anti-soldadura dos óleos solúveis convencionais.
- Contem grandes percentagens de agentes emulsionantes, aditivos anti-gripagem, um composto estável de molibdénio e um bióxido eficiente que previne a libertação de bissulfeto de hidrogénio.

**Disponível em embalagens de: 5, 25 e 205 litros.**

## MTG Massa Lubrificante para Ferramentas Mecânicas

- Para todos os pontos de lubrificação em ferramentas mecânicas.
- Alto ponto de fusão, resistente à água e a diluições de óleos solúveis.
- Contem aditivos EP e MoS2 para prolongar os intervalos de lubrificação.

**Disponível em embalagens de: 450g e 5KG.**



Para mais informações sobre a gama de productos Molyslip contacte, por favor, o seu distribuidor ou:



MOLYSLIP ATLANTIC LIMITED  
A1 Danebrook Court, Langford Lane, Kidlington  
Oxfordshire OX5 1LQ  
Tel: +44 (0)1865 370032 Fax: +44 (0)1865 372030  
Email: [enquiries@mollyslip.co.uk](mailto:enquiries@mollyslip.co.uk)  
Website: [www.mollyslip.co.uk](http://www.mollyslip.co.uk)