

ALICATE DE CORTE LATERAL DE ARMAÇÃO DE AÇO



Descrição do produto

Ferramenta tipo tesoura com corte lateral desenvolvida para corte de armações em aço.

Características

- Para materiais com dureza de até 40HRC.
- Lâminas intercambiáveis fabricadas em aço forjado de alta resistência.
- Cabo em aço tubular resistente.
- Articulação com 3 pontos de apoio e sistema de multiplicação de força.
- Empunhadura de PVC antideslizante.

Aplicações

- Construção civil.

Restrições de uso

- Nunca ultrapassar a capacidade de corte da ferramenta, isso pode danificar a lâmina de corte.
- Nunca utilizar a ferramenta com prolongadores de cabo para aumentar a força aplicada.
- Não utilizar a ferramenta para corte de materiais energizados; a mesma não possui isolamento elétrica.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Ergonomia e facilidade no corte de armações.
- Lâminas forjadas em aço de alta durabilidade.
- Sistema de alavanca com 3 pontos de apoio para multiplicação de força.
- Lâminas intercambiáveis.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Óculos de segurança.
- Luvas.
- Lâmina de reposição.

ALICATE DE CORTE LATERAL DE ARMAÇÃO DE AÇO

Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Sempre utilizar o EPI adequado para o trabalho a ser executado.
- Em serviços de corte, sempre utilizar luvas e óculos de proteção.

Importante

- Para maior durabilidade da lâmina, nunca utilizar a ferramenta quando os parafusos estiverem com folga, isso aumenta o desgaste e diminui sua vida útil.
- As informações gravadas nas lâminas referem-se a capacidade de corte e não a capacidade de abertura da lâmina.

Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Comprimento	Ø máximo de corte		Peso	Código
		19 HRC	40 HRC		
01	910mm	11mm	9mm	3.700g	0714 06 950

Lâmina de reposição

Qtde. embalagem	Código
01	0714 06 951



Observação: Parafusos inclusos na lâmina.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.