

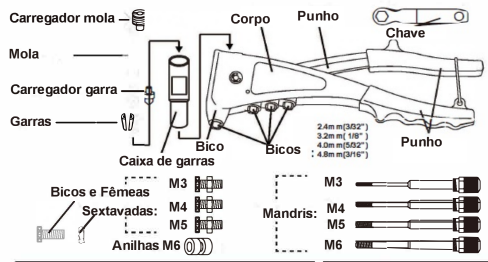
ALICATE DE REBITAR

V1103

INTRODUÇÃO

Trata-se de um alicate de rebitar de elevada qualidade, utilizado para unir uma vasta gama de materiais, como chapa de alumínio, aco, plástico e vinil; e o alicate de rebitar fêmeas é utilizado para instalar rebites de fêmeas em materiais demasiado finos para instalar parafusos de fixação.

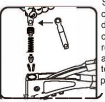
- Ocrpo em alumínio, mandril em aço de liga de grau elevado
- Adequado para fêmeas de rebitar de alumínio, aço e aço inoxidável
- Inclui 4 bicos e mandris para rebites de fêmea estruturais M3, M4, M5, M6 e rebites cegos 2.4 (3/32"), 3.2 (1/8"), 4.0 (5/32"), 4.8 (3/16")



MANUTENÇÃO



A aplicação ocasional de óleo normal de máquinas na caixa de garras irá suavizar o movimento das peças.



Se se acumular pó e sujidade na caixa de garras, afetando o movimento das pecas, deverá desapertar o carregador da mola com a chave e retirar a mola, o carregador da garra e as garras. Após limpar, substituí-los tconforme indicado, verificando de o ponto do carregador da garra está

corretamente colocado na cabeca concava das garras.

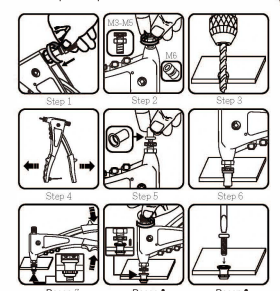
FUNCIONAMENTO

Utilizar sempre óculos de proteção quando trabalhar com o alicate.

ALICATE DE REBITAR

- 1. Selecionar o tamanho correto do bico e apertá-lo no local correto.
- 2. Para efetuar furos de rebite em ambas as peças.
- 3.Inserir o mandril do rebite no bico com os punhos na posição abertas.
- 4. Empurrar o rebite para os orifícios alinhados em ambas as peças.
- 5. Apertar os punhos do alicate até o mandril do rebite se partir do rebite.

Abrir os punhos para o mandril cair.



MUDAR PARA A FUNÇÃO DE REBITAR FÊMEAS OU REBITES CEGOS



No modo de rebites cegos. desapertar o carregador da mola com a chave e retirar a mola, carregador da garra, garras e bicos e inserir o mandril. Se estiver no modo de rebitar fêmeas, inverter.



ALICATE DE REBITAR FÊMEAS

- 1. Apertar o mandril com o tamanho correto ao corpo do alicate, poderá utilizar a chave para apertar o mandril adequadamente.
- 2. Apertar o bico com o tamanho correto na cabeça do alicate ou colocar as anilhas no mandril quando utilizar o mandril M6.

Para efetuar furo de rebite na peça.

- 4. Abrir totalmente o punho.
- 5. Apertar a fêmea de rebitar na cabeça do mandril. 6. Inserir a fêmea de rebitar na peça.
- 7. Apertar o punho para fixar firmemente a fêmea de rebitar na peça.
- 8.Desapertar o mandril da fêmea de rebitar rodando o botão do mandril para a esquerda.
- 9. Poderá apertar agora um parafuso no material com a fêmea de rebitar.

ATENÇÃO: Quando aplicar fêmeas de rebitar em materiais suaves, poderá ser necessário utilizar a fêmea sextavada para evitar a compressão excessiva da fêmea de rebitar que poderá deformar ou enfraguecer a peça.

NOTA: Ajustar o bico dentro ou fora da cabeca da ferramenta até ser obtida a compressão pretendida, fixar depois nessa posição apertando a fêmea sextavada contra a cabeca.

NOTA

Verificar se o mandril está bem apertado à caixa de garras.

