


RB

FACEADORA DE CAPA DE BIELA

 **Italmicro**

 +55 (11) 9 6437-3311



Clique na máquina
e acesse o vídeo 

1. Rebaixa bielas e mancal do bloco

Máquina desenvolvida para rebaixar tanto o corpo quanto a capa da biela (quando ela tem a face reta). Também realiza o rebaixamento das capas de mancal do bloco.



Capa da biela

Corpo da biela



Capa do mancal do bloco

2. Precisão de usinagem

Realiza a usinagem por meio de um anel graduado, com avanço centesimal, o que garante a precisão.

3. Proteção e praticidade

Possui uma proteção sanfonada do eixo de giro da máquina e uma proteção para o rebolo. A proteção do rebolo é móvel, assim, você pode recuar à medida que o rebolo é gasto, tendo um aproveitamento total.

4. Nônio com gravação centesimal

A máquina possui um nônio com gravação centesimal, este realiza a aproximação do rebolo e a usinagem com precisão, tirando apenas o necessário de material.

5. Base de ferro fundido maciço

A base do motor é de ferro fundido maciço, reforçada e com ranhuras.



1. Motor potente

Possui um motor de 3 CVs da Weg, sua potência usina desde as bielas pequenas às grandes.

2. Mesa retificada, temperada e ranhurada

Possui uma mesa para fixar a biela, a capa da biela e a capa do mancal. A mesa é temperada, ranhurada e retificada (o que é importante para garantir o paralelismo da biela na hora da usinagem).

3. Régua para ajuste paralelo

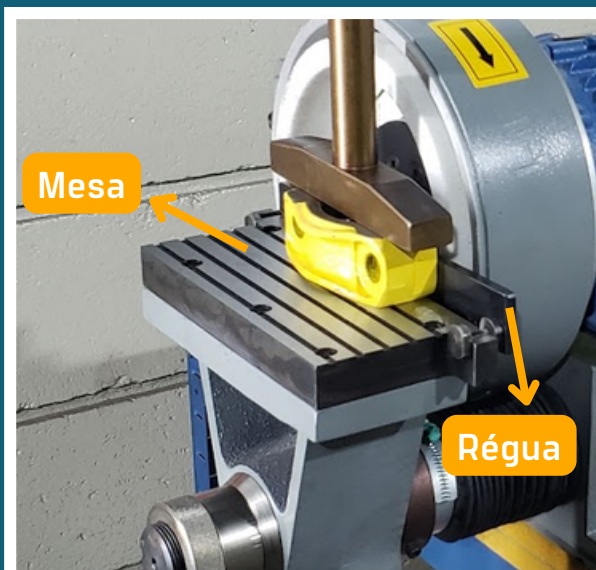
Acompanha uma régua para facilitar a utilização da máquina, pois ajusta rapidamente a biela.

4. Dressagem dinâmica do rebole

Para facilitar o processo de dressagem, o diamante é incorporado ao mancal porta peças, dessa forma, é possível fazer a dressagem do rebole sem retirar a biela que já foi ajustada.

5. Sem sobrecargas

Possui fio terra verde e amarelo, que desempenha um papel fundamental na prevenção de acidentes elétricos, protegendo as pessoas e o equipamento contra possíveis choques. Sua presença é essencial para garantir um ambiente de trabalho mais seguro.



1.



2.



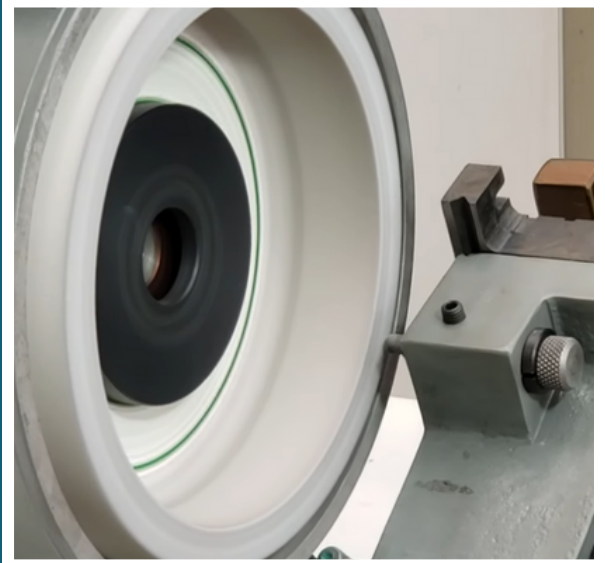
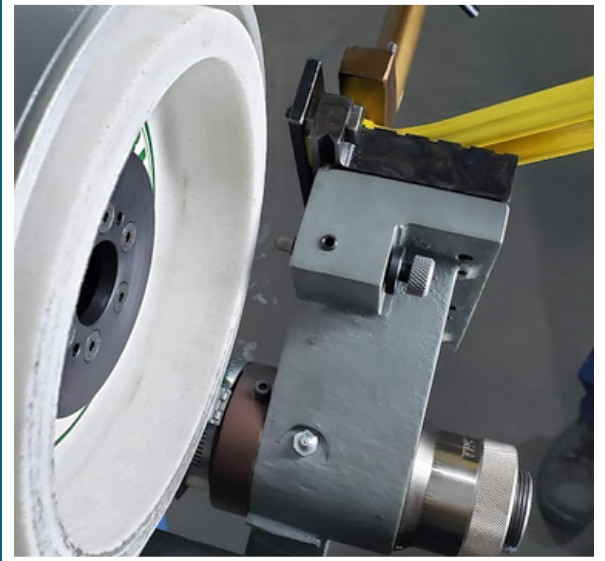
3.



1. Rebolo;

2. Diamante dressador;

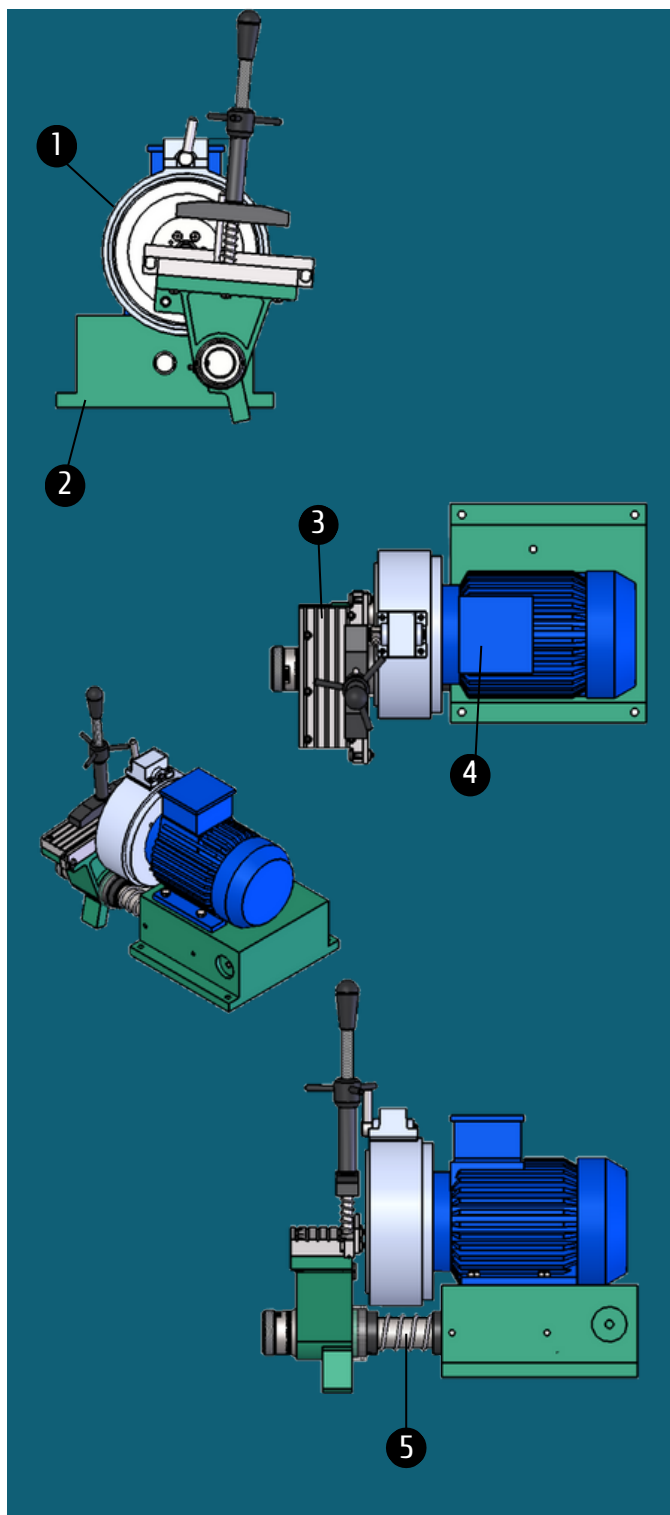
3. Régua.



RB

FACEADORA DE CAPA DE BIELA

1. Porta rebolo;
2. Base do motor;
3. Mesa para apoiar bielas;
4. Motor;
5. Eixo de giro da máquina.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Altura	550 mm
Largura	400 mm
Profundidade	600 mm
Peso aproximado	50 kg
Potência do motor	3 CV
Opções de tensão	220v ou 380v trifásico

LINHAS DE CRÉDITO
FORMAS DE PAGAMENTO

12X NO
CARTÃO
sem juros

Cartão
BNDES

FINAME

FINANCIAMENTO
PRÓPRIO EM ATÉ
48 MESES

MICRO
máquinas
Desde 1954

@micro_maquinas

+55 (11) 9 6437-3311

Micro Máquinas

+55 (11) 3836-8588

@micromaquinas

www.micromaquinas.com.br