

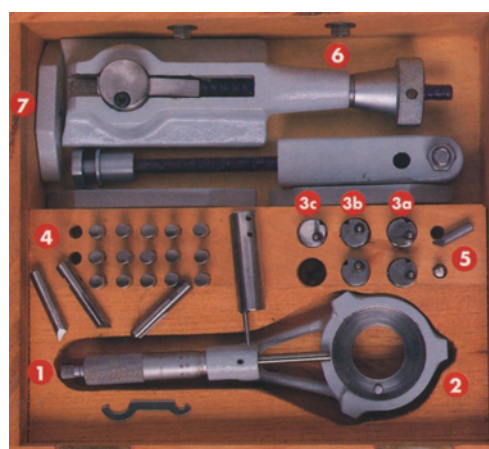
A Broqueadora de cilindros portátil está dentro dos mais rígidos conceitos de engenharia de produto, aliando qualidade e alta performance. Apresenta facilidade de operação, caracterizando-se ainda, pela alta precisão e variedade dos serviços executados em blocos e camisas de motores leves ou pesados.

O corpo principal é construído em uma única peça de ferro fundido especial tratado, com nervuras dimensionadas para garantir robustez, estabilidade e acabamento superior na superfície usinada.

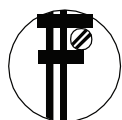
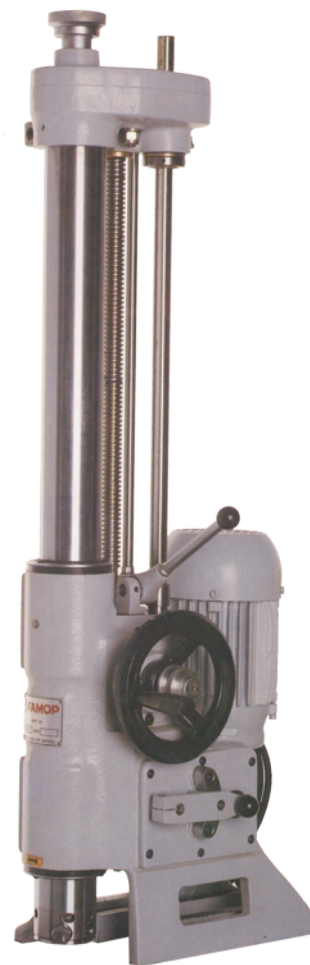
Tem duas velocidades de usinagem, fim de curso regulável e retorno automático rápido. É equipada com dispositivo de centragem baseada em três pontos de contato e dispositivo de fixação, ambos de grande

Foto meramente ilustrativa

### Acessórios e opcionais



- ① 1 micrômetro
- ② 1 suporte de micrômetro
- ③ 3 jogos de porta-ferramenta
- ④ 6 jogos de centradores 67/132 mm
- ⑤ 2 ferramentas 8 mm
- ⑥ 1 dispositivo de fixação
- ⑦ 3 suportes de fixação



# FAMOP



- Com fim de curso regulável, adequando-se à peça a ser usinada.
- Centragem rápida baseada em três pontos de contato.
- Retorno automático e de grande rapidez.

### Especificações Técnicas

Diâmetro de usinagem	67 a 132 mm
Comprimento máximo de usinagem	245 mm
Velocidade do eixo árvore	330 ou 400 rpm
Velocidade de avanço	32 ou 45 mm/min
Potência do motor	0,75 cv
Velocidade do motor	1720 rpm
Altura	850 mm
Largura	280 mm
Comprimento	350 mm
Peso líquido	68 Kg

**(11) 3836-8588** Capital e Grande SP

**0800 015 4001** Demais regiões

✉ [contato@micromaquinas.com.br](mailto:contato@micromaquinas.com.br)

[www.micromaquinas.com.br](http://www.micromaquinas.com.br)



Financiamento próprio em até

**48** meses

Produção nacional

