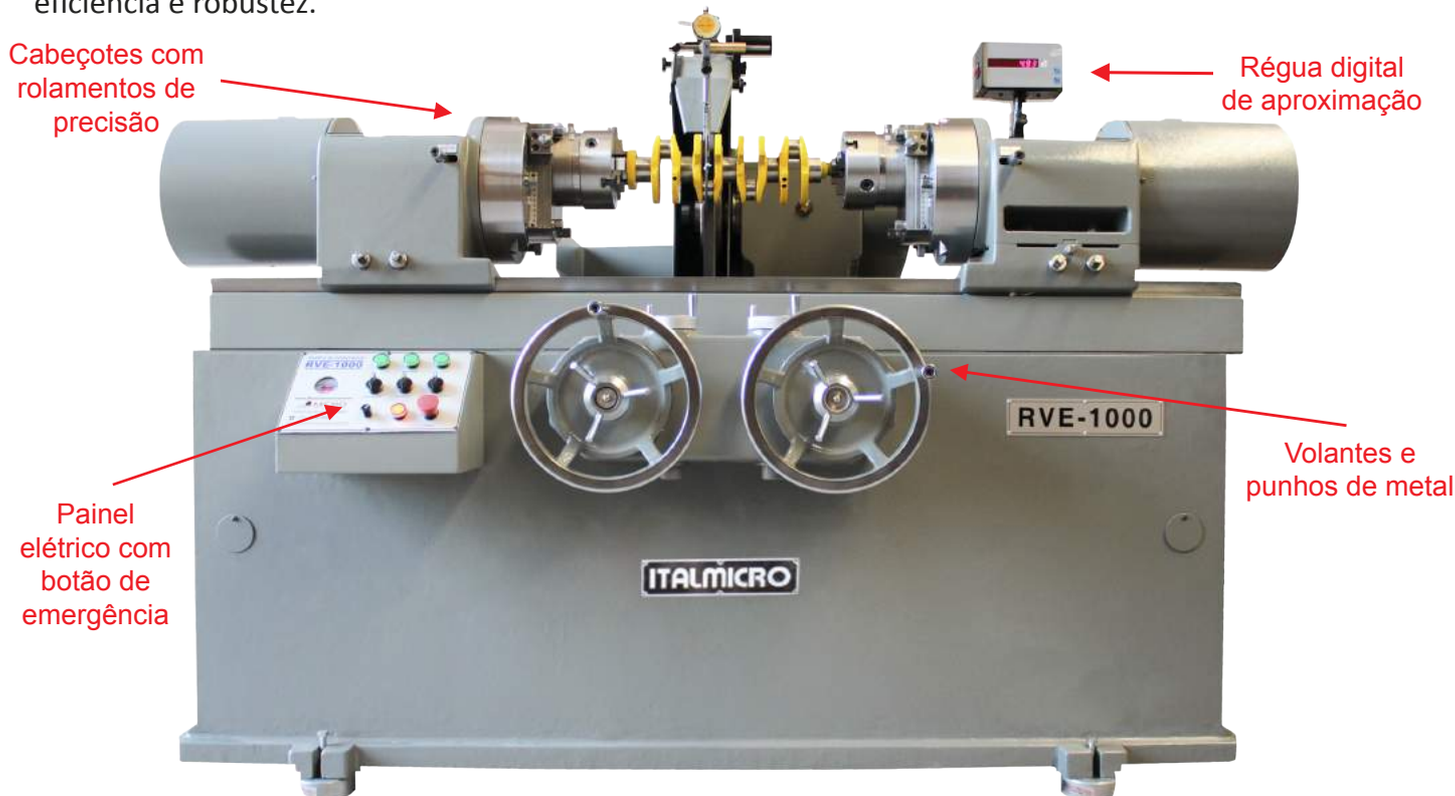


A Micro Maquinas lançou mais um produto de alta qualidade para atender as necessidades das retíficas de motores. Este equipamento foi desenvolvido e fabricado por profissionais com mais de 30 anos de experiência no mercado de retíficas de virabrequim, portanto tudo aquilo que notamos de dificuldade e deficiência no mercado, a Micro corrigiu e inovou, dando ao novo equipamento mais produtividade, eficiência e robustez.



Cabeçotes com rolamentos de precisão

Régua digital de aproximação

Painel elétrico com botão de emergência

Volantes e punhos de metal

Sendo assim este equipamento possui os seguintes diferenciais entre outros:

- Fuso do rebolo com sistema especial de rolamentos de encostos.
- Luneta e retificador de raio com fixação rápida.
- Sistema de medição com ajuste rápido.
- Chave de serviço universal, com apenas uma chave de serviço você movimenta os cabeçotes e também executa a centragem.
- Sistema de aproximação através de régua digital.
- Cabeçotes e eixo árvore com rolamentos de precisão pré ajustados de fábrica.
- Tração através de inversor de frequência acionado por potenciômetro.

## Especificações Técnicas

Distância máxima entre as placas	1000 mm	Potencia do motor do cabeçote	0,75 cv - 1730 rpm
Altura da mesa ao centro do cabeçote	210 mm	Potência da bomba de refrigeração	0,12 cv - 3400 rpm
Deslocamento máximo das placas	70 mm	Inversor de frequência de tração	17 a 78 rpm
Comprimento máximo do virabrequim	1000 mm	Curso da régua digital de aprox. do rebolo	160 mm
Diametro máximo do virabrequim	127 mm	Comprimento total da máquina	2660 mm
Peso máximo do virabrequim	180 kg	Largura total da máquina	1300 mm
Diametro máx. do rebolo	660 mm	Altura da máquina	1600 mm
Espessura do rebolo	15 a 32 mm	Peso total da máq. com equipamentos	2150 kg
Potência do motor do rebolo	4 cv - 1730 rpm		

(11) 3836-8588 Capital e Grande SP

0800 015 4001 Demais regiões

✉ contato@micromaquinas.com.br

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

Cartão  
BNDES

FINAME

Financiamento  
próprio em até  
48  
meses

Produção nacional

