



**abm**

*Grinding Technologies*



**BLM-10**

**TENSIONADORA PARA SERRAS CIRCULARES**

# BLM-10

## TENSIONADORA PARA SERRAS CIRCULARES

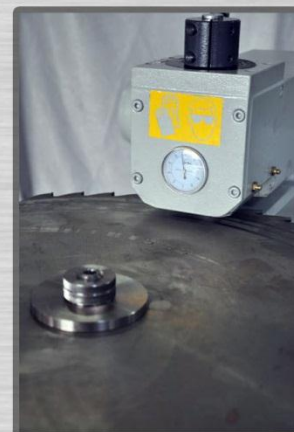
BLM-10 foi especialmente projetada para a tensionar e endurecer serras de fita para livrar a serra de desvios e deformidades.

### Por que tensionar?

- Para ajustar a serra na máquina tendo um corte de tamanho perfeito.
- Para garantir a durabilidade do corpo da serra.
- Para ter lados absolutos do dente na serra.
- Para evitar distorções durante o corte.
- Para garantir um corte preciso da serra.

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Rolos endurecidos especiais para tensionamento.
- Mesa rígida de trabalho.
- Botão liga / desliga.
- Pressão do cilindro de tensionamento ajustável.
- Taxa de alimentação de 12m / min e controle de velocidade variável.
- Tensionamento rápido e preciso.
- Ajuste simples e rápido.
- Aplica tensão interna facilmente de acordo com a dureza do aço da serra.
- Tensionamento preciso para evitar possíveis deformações durante a operação.
- Adaptação às máquinas de corte por meio de tensionamento.
- Garante alta eficiência pelo tensionamento da serra.
- Produção conformado com as normas CE.



Controle de Tensionamento por medidor

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- |                         |              |
|-------------------------|--------------|
| • Diâmetro da serra     | Max. Ø810mm  |
| • Espessura da serra    | 0.6 – 4mm    |
| • Taxa de alimentação   | 12 m/dk.     |
| • Potência total        | 1,30kW       |
| • Quantidade de motores | 2            |
| • Voltage               | 380V, 3 Ph   |
| • Peso liquido/bruto    | 650 / 725kg  |
| • Dimensões             | 80*120*200cm |



Controle de velocidade variável