

Série BET / BAT

Bomba de Pistão e Booster
Vazão Nominal: 0,35l/min
Máxima pressão de trabalho: 1500Bar



SÉRIE BET-BAT

■ Unidades hidráulicas específicas para acionamento de tensionadores hidráulicos. Portáteis e de fácil manuseio, são ideais para uso em obras que exigem velocidade e qualidade nas fixações de equipamentos especiais.

NOTA: As bombas podem ser configuradas com diversas pressões e montagens diferentes, de acordo com a necessidade específica de cada operação. Extração, lubrificação, tensionamento, torque, testes hidrostáticos e muito mais. Consulte nosso departamento técnico comercial.

IMPORTANTE: Bombas para tensionadores trabalham com pressões muito altas. **NUNCA** substitua os componentes enviados pelo fabricante por itens não originais. Riscos de ferimentos graves!



■ Utilize somente engates rápidos de alta pressão com travas de segurança CEJN.

* Unidade hidráulica específica para o acionamento de tensionadores hidráulicos.

OBSERVAÇÃO

- Motor Elétrico monofásico 220V-1750RPM sem escovas, 1,5 HP.
- Motor Pneumático trabalha com 7 bar e consome 420l/min.
- Utilize engates rápidos apropriados.
- Disponíveis com reservatórios maiores.
- Consulte vazões e pressões maiores.



* Unidade hidráulica específica para o acionamento de tensionadores hidráulicos.

Modelo Torvel	Tipo de Válvula direcional	Capacidade óleo (litros)	Alimentação	Principais Dimensões (Comprimento Largura e Altura)	Peso
BET-200	Manual	8,0	Eletrica monofásico - 1.5HP 220V	350 x 220 x 500	45
BAT-200 TENSÃO	Manual	8,0	Pneumática - 2~7bar 15CFM	400 x 300 x 250	38



■ Bat-200 - Usada para auxiliar na extração de acoplamento de grande porte.



■ TBEM-1500 - usada para manutenção em estator de moinho de bolas SAG.