

Prensa Hidráulica Profissional



Informações técnicas:

- Rigidez mecânica com colunas, toda construída em aço SAE 1020 e 1045 em espessuras de 1,1/2 e 2 polegadas;
- Motor de 3 cv monofásico 110/220v ou trifásico 220/380/ com baixo consumo de energia;
- Bomba hidráulica de 11 galões com baixa emissão de ruído;
- Reservatório de óleo com capacidade de 20 litros, sensor de nível e temperatura;
- Filtros de sucção e retorno que garantem um óleo mais limpo e muito mais durável;
- Cilindro industrial com 150mm de diâmetro e haste de 60mm;
- Pressão máxima de trabalho de 250 bar ou 25 ton, pressão de uso diário, 150 bar ou 15 ton;
- Manômetro indicador;
- Mangueiras hidráulicas reforçadas com dupla camada e malha de aço que evita o risco de rompimento e manutenção;
- Velocidade: 20 mm/s no avanço e 38 mm/s no retorn;
- Rápida troca de ferramentas.