

Introdução:

A máquina pressionado hidráulico inteligente BW-HP60 é projetado para processar os pedaços de segmentos de diamantes de imprensa. O sistema de controle utiliza a nova tecnologia de interface homem-máquina PLC industrial, confiável, intuitivo e fácil de pressão máxima de understand.lt puder até 60 ton.

Características:

1. alta precisão, desempenho confiável, estável e compressure molde Nunca stucking.
2. A máquina especializada na produção de segmentos de serra de gangues, segmentos de diamante e segmentos de forma anormal.
3. Ele usa deslocamento positivo e projetos de alimentação automática.
4. O sistema de operação usa a tela de toque, muito intuitivo e compreensível.
5. Facilmente operação, é facilmente de uma pessoa para operar 3-10 conjuntos de máquinas de esta espécie.
6. Cada vez que podem suprimir 1-6 peças seguintes (com mudanças de molde), melhorando a eficiência de produção.
7. Sua pressão de trabalho é controlado por interruptor de pressão.

Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nossa máquina inteligente pressionada hidráulica de 100 toneladas:

| | |
|-------------------------------|--|
| Parâmetros | Numérico |
| Tipo | BW-HP60 |
| Potência total | 7,5 KW |
| Tensão | 380 V |
| Corrente de trabalho | 18 A |
| Sistema de controle de tensão | 24 V |
| Faixa de controle de pressão | 0-60 Ton |
| Volume do tanque de óleo | 230 L |
| Faixa de pressão | Min 0,5 g de peso (incluindo pó de diamante) 0,4 g de peso Min (Não incluindo o pó de diamante) Max 50g de peso (sequência com mofo) |
| Sistema de controle | Indústria PLC e tela de toque |
| Volume de máquina | 760 milímetros * 1600 milímetros * 2300 milímetros (L * W * H) |
| Peso | 1800 kg |
| Margem de erro | ± 0,02 g / pc |
| Quantidade de produção | 1200 vezes / h |

As especificações acima são para referência, ou outras especificações especiais podem ser encomendados pelos clientes.

