

Introdução:

A máquina pressionado BWM-HP50 frio é projetado para pressão e processamento de segmentos de diamantes multi-camadas, tais como segmentos de sanduíche de diamante. O sistema de controle utiliza a nova tecnologia de interface homem-máquina PLC industrial, fiável, intuitiva e fácil de entender. É a pressão máxima pode até 50 ton.

Características:

1. Pressione muitas camadas sem granulação.
2. PLC sistema de controle de servo, baixa taxa de falhas.
3. As peças-chave são dispositivos importados, vida longa.
4. Multi-camadas de alimentação, melhorar a precisão máxima.
- Enchimento tipo 5. Return, maior precisão ao grau máximo.
6. Orientada sistema operacional de software, especialmente operação fácil.
7. Projeto modelo de atividade, remover e instalar molde especialmente conveniente.
8. alta eficiência, suprimir segmentos sanduíches 8-12 peças por minuto.
9. mudanças de tecnologia on-line, especialmente operação flexível e fácil.

Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nossa máquina hidráulica prensado a frio de 50 toneladas:

Parâmetros	Numérico
Tipo	BW-HP50
Poder	7,5 KW
Classificado atual	15 A
Erro terminou	± 0,1 g
Eficiência	6 vezes / Min (3 camadas)
Camadas prementes	1-9 Camadas
Dimensões	1.560 milímetros × 810 milímetros × 1.750 milímetros
Tensão nominal	380V 50Hz
Pressão no trabalho	50 Ton
Profundidade de embalagem	1-40 mm
Peso	1,3 Ton

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

Nos também temos [BWM-HP50-L Frio pressionado máquina para o segmento de diamante](#)

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.boreway.com