

Introdução:

Este equipamento é dividido em dois modelos diferentes de acordo com a pressão diferente (KH - 35T e KH 60T). Com base nas máquinas de prensa a frio mecânicas comumente usadas, fizemos também muita melhoria e ajuste. Pode ser usado para prensar de serra grande, média e pequena segmento de lâmina, segmento em forma de leque, diâmetro de 14, 12, 10, 8, segmento de broca de 6 mm e alguns segmento de forma especial, etc.

Especificações:

Os seguintes são os **Máquina pressionada frio mecânica automática de 35T para o segmento do diamante:**

Parâmetro	
Pressão máxima de trabalho	35000 kg
Tamanho máximo da cavidade do molde	40 x 70 mm
Tamanho do molde	L (220-250) * W 130 * H (20-30) MM
O maior volume de caixa de tremonha	30 Kg
Altura máxima de pó de metal	0,5 a 20 mm
Precisão do peso de peça de metal	± 2%
Quantidade de peça de metal por tempo	1 - 4 PC
Potência do motor	2,2 KW
A tensão nominal	380 V
A corrente nominal	6 A
Eficiência do trabalho	25 vezes / min
Distância de cima	64 MM
Dimensão do dispositivo	L810 * W1000 * H1600 (Ângulo de Face)
Peso líquido	760 kg

Esta é a nossa **35T Máquina prensada a frio mecânica automática para segmento de diamante:**

boreway®



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

Especificações:

Os seguintes são os **Máquina pressionada frio mecânica automática de 60T para o segmento do diamante:**

Parâmetro	
Pressão máxima de trabalho	60000 kg
Tamanho mínimo da cavidade do molde	5 x 5 MM
Tamanho máximo da cavidade do molde	50 x 70 MM
Tamanho do molde	L (220-250) * W (130-150) * H (20-40) MM
O maior volume de caixa de tremonha	30 Kg
Altura máxima de pó de metal	0,5 a 30 mm
Precisão do peso de peça de metal	± 2%
Quantidade de peça de metal por tempo	1 - 4 PC
Potência do motor	4 KW
A tensão nominal	380 V
A corrente nominal	10 A

Eficiência do trabalho	21 vezes / min
Distância de cima	80 MM
Dimensão do dispositivo	L850 * W1150 * H1800 (Ângulo de Face)
Peso líquido	1000 kg

Esta é a nossa **60T Máquina prensada a frio mecânica automática para segmento de diamante:**



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