

La machine de presse à froid pour le segment de diamant est conçue pour presser et le traitement multi-couches diamant segments, tels que les segments sandwich diamant, ces machines à froid pour le segment de diamant sont 35ton, 60ton et 50ton.

35ton machine de presse à froid pour le segment de diamant (BWM-KH35T)

Introduction:

Cet équipement est divisé en deux modèles différents en fonction de la pression différente (KH - 35T et KH 60T). Sur la base des machines couramment utilisés de presse mécanique à froid, Nous avons fait trop beaucoup d'amélioration et d'ajustement. Il peut être utilisé pour le pressage de grande, moyenne et petite scie segment de lame, en forme de segment de ventilateur, le diamètre de 14, 12, 10, 8, le segment de foret de 6 mm et quelques segment de forme spéciale, etc.

Spécifications:

Les suivants sont le froid mécanique 35T machine de presse à froid pour le segment de diamant:

Paramètre	
Pression maximale de travail	35000 kg
La taille maximale de la cavité de moule	40 x 70 mm
Taille du moule	L (220-250) * W * H 130 (20-30) MM
Le plus grand volume de réservoir de la trémie	30 kg
Hauteur maximale de poudre métallique	0,5-20 MM
Précision de la pesée de la pièce métallique	± 2%
Quantité de pièce de métal par unité de temps	1 - PC 4
Puissance du moteur	2,2 KW
La tension nominale	380 V
Le courant nominal	6 A
Le rendement de travail	25 fois / min
Distance de la hausse	64 MM
Dimension de l'appareil	L810 * W1000 * H1600 (angle de la face)
Poids net	760 kg



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

60ton machine de presse à froid pour le segment de diamant (BWM-KH60T)

Introduction:

Cet équipement est divisé en deux modèles différents en fonction de la pression différente (KH - 35T et KH-60T). Sur la base des machines couramment utilisés de presse mécanique à froid, Nous avons fait trop beaucoup d'amélioration et d'ajustement. Il peut être utilisé pour le pressage de grande, moyenne et petite scie segment de lame, en forme de segment de ventilateur, le diamètre de 14, 12, 10, 8, le segment de foret de 6 mm et quelques segment de forme spéciale, etc.

Spécifications:

Les suivants sont le froid mécanique 60T machine de presse à froid pour le segment de diamant:

Paramètre	
Pression maximale de travail	60000 kg
Taille minimale de la cavité de moule	5 x 5 mm
La taille maximale de la cavité de moule	50 x 70 mm
Taille du moule	L (220-250) * W (130-150) * H (20-40) MM
Le plus grand volume de réservoir de la trémie	30 kg
Hauteur maximale de poudre métallique	0,5-30 MM

Précision de la pesée de la pièce métallique	± 2%
Quantité de pièce de métal par unité de temps	1 - PC 4
Puissance du moteur	4 KW
La tension nominale	380 V
Le courant nominal	10 A
Le rendement de travail	21 fois / min
Distance de la hausse	80 MM
Dimension de l'appareil	L850 * W1150 * H1800 (angle de la face)
Poids net	1000 kg



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

50ton machine de presse à froid pour le segment de diamant (BWM-HP50L)

Introduction:

[La machine BWM-HP50-L pressée à froid est conçu pour presser et le traitement multi-couches diamant segments, tels que les segments sandwich diamant. Le système de contrôle utilise une nouvelle technologie d'interface homme-machine PLC industrielle,](#)

[fiable, intuitive et facile à comprendre. Il ya une pression max peut jusqu'à 50 tonnes.](#)

Spécifications:

[Les suivants sont les spécifications normales de notre 50ton machine de presse à froid pour le segment de diamant:](#)

Paramètres	Numérique
Type	BW-L-HP50

Puissance	7,5 KW
Ampérage	15 A
Fini erreur	± 0,1 g
Efficacité	6 fois / min (3 couches)
Couches pressants	1-9 Couches
Dimensions	1450mm x 850mm x 1750mm
Tension nominale	380V, 50Hz
Pression de travail	50 Ton
Profondeur d'emballage	1-40 mm
Poids	1,3 Ton

boreway®



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

50ton machine de presse à froid pour le segment de diamant (BWM-HP50)

Introduction:

La machine BWM-HP50 pressée à froid est conçu pour presser et le traitement multi-couches diamant segments, tels que les segments sandwich diamant. Le système de contrôle utilise une nouvelle technologie d'interface homme-machine PLC industrielle,

fiable, intuitive et facile à comprendre. Il ya une pression max peut jusqu'à 50 tonnes.

Spécifications:

Les suivants sont les spécifications normales de notre 50ton machine de presse à froid pour le segment de diamant:

Paramètres	Numérique
Type	BW-HP50

Puissance	7,5 KW
Ampérage	15 A
Fini erreur	± 0,1 g
Efficacité	6 fois / min (3 couches)
Couches pressants	1-9 Couches
Dimensions	1560mm x 810mm x 1750mm
Tension nominale	380V 50Hz
Pression de travail	50 Ton
Profondeur d'emballage	1-40 mm
Poids	1,3 Ton

boreway®



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

Les spécifications ci-dessus sont pour référence, d'autres spécifications ou spéciaux peuvent être commandés par les clients.