Descrizione del prodotto:

Introduzione:

Questa attrezzatura è divisa in due modelli diversi a seconda della pressione (BWM-35T e BWM 60T). Sulla base delle macchine di pressatura a freddo meccaniche comunemente utilizzate, abbiamo apportato troppi miglioramenti e regolazioni. Può essere utilizzato per la pressatura di segmenti di seghe grandi, medie e piccole, segmenti a forma di ventaglio, diametro del segmento di punte 14, 12, 10, 8, 6 mm e qualche segmento di forma speciale, ecc., Questa macchina può anche premere altri polveri come polvere di ceramica, polvere di metallo e così via. Ora, in Cina, la maggior parte delle fabbriche utilizza questa serie di macchine nel campo degli utensili diamantati.

Caratteristiche:

- 1. La struttura di quattro pilastri di guida, alimentando la polvere metallica nello stampo con alta precisione, l'installazione della muffa della pressa a freddo è conveniente e semplice;
- 2. Lo schermo funziona insieme al freno, aumentando notevolmente il fattore di sicurezza per l'operatore;
- 3. Rafforzare l'ottimizzazione delle parti soggette a usura, il tasso di manutenzione è molto più basso rispetto alle apparecchiature simili del passato, aumentare la durata della macchina;
- 4. Luce da lavoro a LED piccola e delicata;
- 5. Alimentare la polvere di metallo in modo pneumatico, alimentando più volte due volte l'extraly in una breve distanza e più preciso;
- 6. Questa apparecchiatura ha un dispositivo di rilascio della pressione, girando un volantino può alleviare facilmente la pressione quando la macchina è bloccata;
- 7. Può anche essere usato per premere polvere di ceramica e polvere di metallo ecc.

Vantaggio:

I nostri prodotti vengono esportati in Brasile, India, Australia, Stati Uniti, Ucraina, Italia, Polonia, Russia, oltre 20 paesi diversi. In questi mercati d'oltremare, i nostri prodotti godiamo di una buona reputazione, otteniamo buoni riscontri sul risultato del test corrispondente e anche una lunga durata. quindi, siamo fiduciosi nella qualità dei nostri prodotti.

Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima dell'accesso al mercato.

Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

Dettagli:

Specifica di macchina pressa a freddo meccanica completamente automatica:

Parametro		
Massima pressione di esercizio	35000 kg	60000KG
Dimensione massima della cavità dello	40 * 70 MM	50 * 70MM
stampo		
Dimensione dello stampo	L (220-250) * W 130 * H (20-30) MM	L (220-250) * W (130-150) * H (20-40)
		ММ
ll più grande volume di box hopper	30 Kg	30 kg
Altezza massima della polvere di metallo	0,5-20 MM	0,5-30 mm
Precisione del peso del pezzo di metallo	± 2%	± 2%
Quantità di pezzi di metallo per volta	1 - 4 PC	1-4 PC
Potenza del motore	2,2 KW	4 KW
La tensione nominale	380 V	380 V

La corrente nominale	6 A	10 A
Efficienza lavorativa	25 volte / min	21 volte / min
Distanza verso l'alto	64 mm	80 MM
Dimensione del dispositivo	L810 * W1000 * H1600	L850 * W1150 * H1800
Peso netto	760 kg	1000 kg

Quanto segue mostra solo una parte del prodotto, altri prodotti possono essere personalizzati in base alle tue esigenze

Se non trovi il prodotto che desideri, ti preghiamo di contattarci per ulteriori immagini del prodotto.







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

Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

Imballaggio e spedizione:

Consegneremo entro sette giorni dal pagamento, i prodotti sono imballati in legno. Possiamo anche imballare i prodotti in base alle vostre esigenze. Specifiche speciali devono essere negoziate per i tempi di consegna.





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

-DELIVERY-

Less than 45kg,generally delivery by express(Door to Door).













By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



Contattaci:

Fujian Nanan from War Machinery Co.,Ltd.



Ally Huang



+86-13559599186



boreway05



boreway05@boreway.net



boreway05



+86-13559599186



+86-595-86990220



+86-595-86990206



Huahui Center 605, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

E-mail:borewa05@boreway.net