

Einführung:

Die BW-HP100 intelligente hydraulische Pressmaschine für die Bearbeitung der Pressstücke Diamantsegmente entwickelt. Das Steuersystem nutzt neue industrielle PLC Mensch-Maschine-Schnittstellentechnologie, zuverlässig, einfach und intuitiv zu understand. It der Maximaldruck kann bis zu 100 Tonnen.

Eigenschaften:

1. Hohe Präzision, zuverlässige Leistung, stabile compressure und nie sticking Form.
2. Die Maschine spezialisiert auf die Herstellung Gattersäge Segmente, Diamantsegmente und abnorme Form Segmenten.
3. Es verwendet Verdrängerpumpen und Designs automatische Fütterung.
4. Die Betriebssystem-Touchscreen, sehr intuitiv und verständlich nutzt.
5. Leicht Betrieb ist es leicht für eine Person, 3-10 Sätze dieser Art Maschinen.
6. Jedes Mal, wenn es 1-6 Stücke (im Anschluss mit Formänderungen) zu unterdrücken, die Verbesserung der Produktionseffizienz.
7. Der Arbeitsdruck wird durch Druckschalter gesteuert.

Technische Daten:

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer 100-Tonnen-intelligente hydraulische Pressmaschine:

Parameter	Numerische
Type	BW-HP100
Gesamtleistung	7,5 KW
Spannung	380 V
Arbeitsstrom	18 A
Steuersystemspannung	24 V
Drucksteuerbereich	0 - 100 Ton
Öltankvolumen	230 L
Druckbereich	Min Gewicht 0,5 g (einschließlich Diamantpulver)
	Min Gewicht 0,4 g (nicht einschließlich Diamantpulver)
	Max Gewicht 50g (Anschluss mit Schimmel)
Kontrollsystem	Industrie-SPS und Touchscreen
Volumen der Maschine	760mm * 1600mm * 2300mm (L * W * H)
Last	1800 kg
Fehlerbereich	± 0,02 g / pc
Produktionsmenge	1200 mal / h

Die oben gemachten Angaben dienen, andere oder besondere Spezifikationen können von den Kunden bestellt werden.

