

Einführung:

Die BW-HP60 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 60 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-HP60 |
| Gesamtleistung | 7,5 KW |
| Spannung | 380 V |
| Arbeitsstrom | 18 A |
| Steuersystemspannung | 24 V |
| Drucksteuerbereich | 0-60 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.

