Introduzione:

Il telaio per saldatura "BWM-HJ08" può saldare una lama diamantata da ø240mm a ø900mm (il massimo ø1400mm può essere saldato dopo essere stato sollevato di 500mm di altezza). Rispetto ad una simile saldatrice con un elevato livello di automazione, precisione di posizionamento, stabilità e lunga durata. Questa serie di prodotti che utilizzano un design user-friendly, i lavoratori in generale possono operare sulla macchina.

caratteristica:

- 1. Gamma di diametri di saldatura: 240 ~ 900 mm.
- 2. La base della lama della sega di serraggio del cilindro garantisce la precisione della saldatura.
- 3. Piccole dimensioni, peso leggero, funzionamento semplice, l'allenamento generale può essere gestito semplicemente.

Specifica:

Specifica del telaio di saldatura semi automatica per lame diamantate di dimensioni massime 1400mm:

M	lodello numero: BWM-HJ08
Gamma di saldatura	Ф240mm - 900mm (Max 1400mm)
Verticalità	≤ ± 0,3 mm
Parallelismo	≤ ± 0,3 mm
Tasso di saldatura	4-20 PCS / min
Pressione dell'aria	0,3 - 0,6 MPa
Pressione dell'acqua	≥ 0,2Mpa
Voltaggio	220 V (monofase) 50Hz
Potenza (dalla luce a LED)	1.0W
Consumo d'acqua	1,5 - 2m³ / h
Dimensioni della macchina	L940 * W440 * H1440mm
Peso dell'apparecchiatura	85kg
Dimensioni del pacchetto	L1600 * W520 * H550 (orizzontalmente)
Peso del pacchetto (pacchetto di legno)	115kg

Nota: questa macchina non include saldatrice ad alta frequenza, compressore d'aria e pompa dell'acqua.

Immagine:

Telaio per saldatura semi automatica per lame diamantate di dimensioni massime 1400mm























Contattaci:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd. Indirizzo: Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, Cina

Codice postale: 362342 TEL: (+86) 595-86.990.206 FAX: (+86) 595-86.990.220 WhatsApp:+ 86-18650679939 E-mail:boreway02@boreway.net