

## Einführung:

Die "BWM-HJ08" Schweißrahmen Sägeblatt Schweißen von Ø250mm bis ø900mm (Max ø1400mm können, nachdem sie verstärkt 500mm hoch angeschweißt werden). Zusätzlich kann die Art der Schweißrahmen zum Schweißen Bande verwendet werden Sägeblatt nach speziell Modifikation.

## Eigenschaften:

- 1.Compact Struktur, Kauf von Zubehör leicht, die meisten Verschleißteile können in der Druckluftwerkzeuge-Shop in Ihrer Seite gefunden werden, anstatt sich auf den Service-Agenten.
2. Hohe Effizienz und Genauigkeit, geringer Energieverbrauch.
- 3.Can für Schweiß gang verwendet werden Sägeblatt nach speziell Modifikation.

## Technische Daten:

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer 1400mm Sägeblatt Schweißmaschinenstell / Gestell:

Parameter	Numerische
Schweißbereich	Ø240 - Ø900 mm (Max Ø1400mm)
Vertikalität	≤ ± 0,03 mm
Parallelität	≤ ± 0,03 mm
Schweißgeschwindigkeit (Segmente St. / Min)	4 - 20 PCS / Min
Luftdruck	0,3 - 0,6 MPa
Wasserdruck	≥0.2 Mpa
Spannung	220V (einphasig), 50 Hz
Power (Von LED-Beleuchtung)	1,0 W
Wasserverbrauch	1,5 m <sup>3</sup> / h
Maschinenabmessungen	940mm * 440mm * 1440mm
Gerätgewicht	85 KG
Paket-Maße	L1600 * W520 * H550 (horizontal)
Paket-Gewicht (Holz Package)	115 KG

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

