

Einführung:

Manuelle Rack-Hochfrequenzinduktions-Schweißmaschine. Es ist eine neue Art von Hochfrequenzschweißhilfsausrüstung für Diamantsägeblätter. Es kann Hochfrequenzheizung, schnelles Abkühlen, Werkzeughalter und andere Operationen automatisch abschließen. Die Maschine besteht aus hochpräzisen Teilen wie Luftklaue, Messerkopfeinstellung usw. Daher werden die Schweißgenauigkeit und -effizienz erheblich verbessert und die Schweißfestigkeit der Verbindung und des Stahlkörpers ist gewährleistet.

Merkmal:

1. Schweißdurchmesserbereich kann eingestellt werden
2. Schweißrahmenstruktur ist kompakt und zuverlässig
3. Hoher Automatisierungsgrad, gute Stabilität, lange Lebensdauer

Spezifikation:

Spezifikation der Manuelle Rack Hochfrequenzinduktionsmaschine Weld Diamant Segment Klinge:

Modell Nr: BWM-HJ165	
Schweißbereich	Φ240mm - 2300mm (Standard Φ1300mm)
Vertikale	≤ ± 0,3 mm
Parallelität	≤ ± 0,3 mm
Schweißgeschwindigkeit	4-20 Stck / Min
Luftdruck	0,3 bis 0,6 Mpa
Wasserdruck	≥ 0,2 MPa
Stromspannung	220 V (einphasig) 50 Hz
Power (von LED-Licht)	370W
Wasserverbrauch	1,5 bis 2 m ³ / h
Maschinenabmessungen	L1030 * W550 * H1840mm
Gewicht der Ausrüstung	160 kg
Paketmaße	L2000 * W680 * H700 (horizontal)
Paketgewicht (Holzpaket)	200 kg

Hinweis: Dieser Schweißrahmen ist nicht mit Hochfrequenzmaschine, Luftkompressor, Wasserpumpe, Bei Bedarf kann eine andere Random-Frame-Konfiguration vorgenommen werden.

Bild:

Manuelle Rack-Hochfrequenzinduktionsmaschinen-Schweißens-Diamant-Segment-Klinge

boreway®



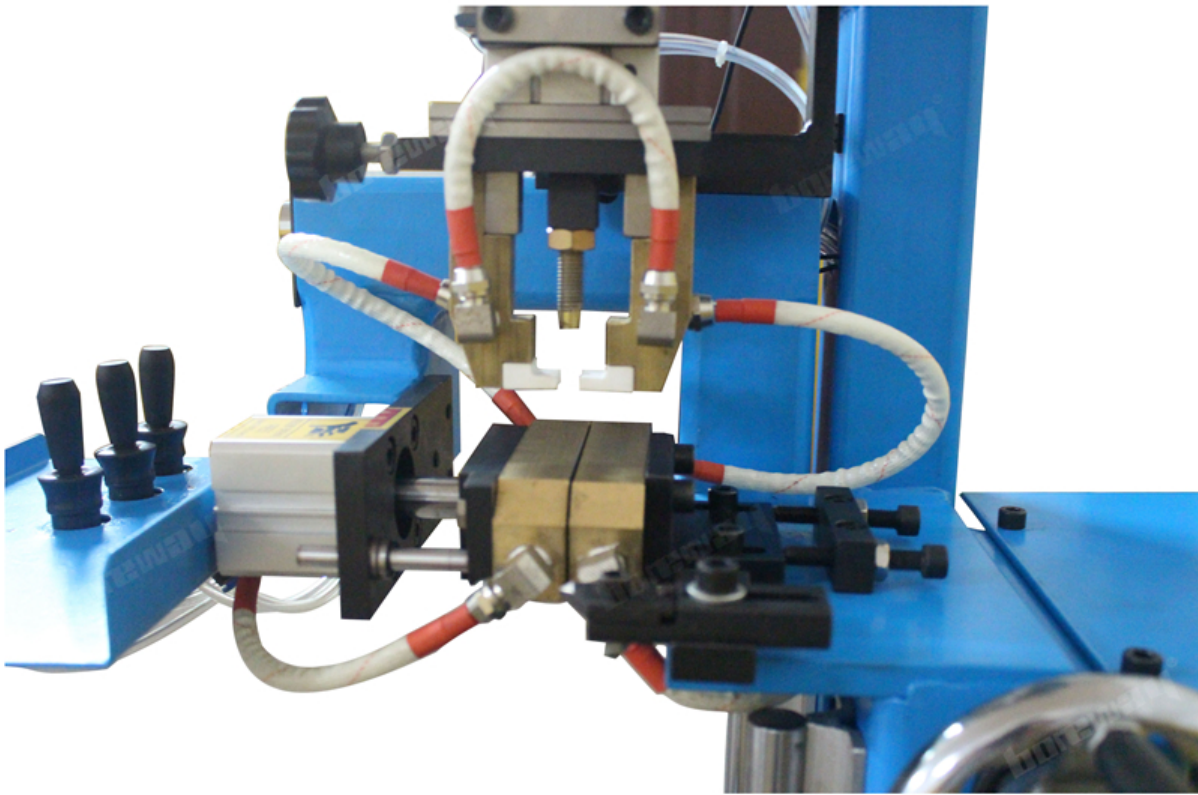
Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

boreway®



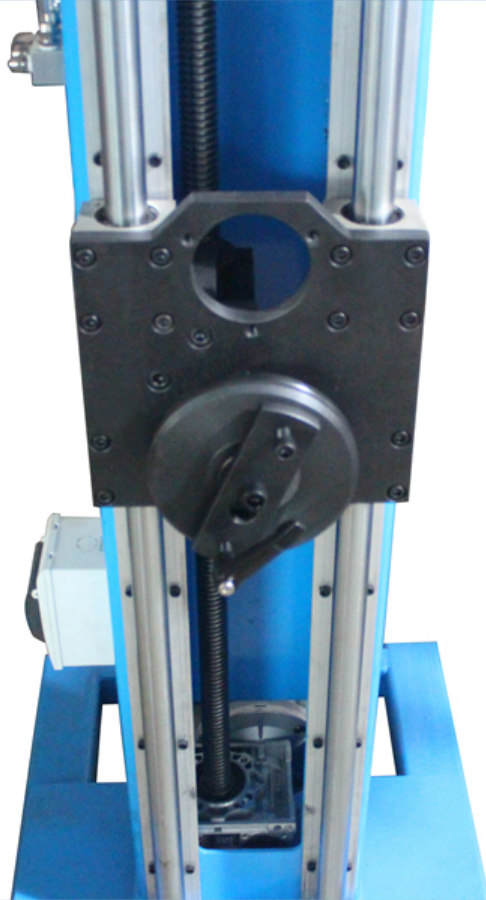
Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

boreway®



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

boreway®



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

Kontaktiere uns:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Adresse: Shuitou-Stadt, Quanzhou, Fujian, China

Post-Code: 362342

TEL: (+86) 595-86990206

FAX: (+86) 595-86990220

WhatsApp:+ 86-18650679939

Email:boreway02@boreway.net