

Introduzione:

Il "BW-HJ1200" frame saldatura può saldare disco diamantato da Ø200mm a Ø1200mm.

Caratteristiche:

Morsetto cilindro 1.Double, teste di saldatura per garantire la precisione.

Cilindro di bloccaggio 2.Dual, assicurare il processo di saldatura danno lo stress matrice.

3.Head dispositivo di bloccaggio per l'uso della geometria meccanica, assicura la simmetria e precisione.

4.Easy da funzionare, risparmiando tempo e fatica, Pu semplice addestramento per operare.

Specifiche tecniche:

Quelle che seguono sono le normali specifiche del nostro 1200 millimetri sega telaio saldatrice lama / cremagliera:

Parametri	Numerico
Tipo	BW-HJ1200
Gamma di saldatura	Ø200-Ø1200 mm
Dimensione	700 millimetri * 500 millimetri * 1500 millimetri
Verticalità	≤ ± 0,03 mm
Esaurire	≤ ± 0,03 mm
Pressione dell'acqua	≥0.2 MPa
Energia	400 W
Peso	160 KG
Velocità di saldatura	3-9 S / Pc
Pressione dell'aria	0,8 MPa
Consumo d'acqua	2 M ³

Le specifiche di cui sopra sono per riferimento, gli altri o speciali specifiche possono essere ordinate dai clienti.

Nota: Questa macchina non include Saldatrice ad alta frequenza, compressore e la pompa dell'acqua.

