

Introduzione:

Questo prodotto utilizza il computer touch screen di controllo, funzionamento dell'interfaccia uomo-macchina. Il pneumatico guida ingranaggio, operazione visualizzazione degli allarmi di guasto; Sollevamento degli utensili di taglio, morsetto / lama degli utensili di taglio sega, tempo di saldatura, la saldatura marcia, tempo di raffreddamento, saltare parametri di saldatura come può essere regolata in base a proprio bisogno reale. Un elevato grado di automazione, funzionamento semplice, e in grado di completare tutto saldatura automazione dei processi.

Specifiche tecniche:

Quelle che seguono sono le normali specifiche del nostro BWM-CY160A saldatrice completamente automatica per disco diamantato:

Diametro di saldatura	mm	Φ600-Φ2200
Errore di saldatura (Verticalità)	mm	± 0.03
Capacità di saldatura (pc / h)	Pc / h	180-460
Pressione dell'aria	Mpa	0.6
Pressione idraulica	Mpa	0.2
Energia	W	2200
Consumo d'acqua	m ³ / h	1.5
Peso	Kg	270
Dimensione	mm	1000 * 950 * 2445

scenario di utilizzo:



Abbiamo anche :

[2.300 millimetri lama saldatura telaio della macchina / rack,](#)

[1.400 millimetri lama saldatura telaio della macchina / rack,](#)

[1.200 millimetri lama saldatura telaio della macchina / rack,](#)

[2.200 millimetri lama saldatrice telaio / rack.](#)