

Einführung:

Hohe precision Lötmaschinen für Diamantkreissäge & Kernbohrer ist eine neu entwickelte Maschine für die Industrie. Es ist einfach zu bedienen, präzise, stabil & hohes Kosten-Leistungs-Verhältnis, im Vergleich zu der Maschine eingeführt wird. Die Maschine verbessert die Präzision Löt- & Drehmomentfestigkeit von Diamant-scheiben und reduziert Schärfe & Arbeitskosten deutlich. In der B-Maschinentyp kann automatisch Schneidkopf beheizt, erhitzt, abgekühlt und zurückgesetzt.

Eigenschaften:

1. Automatische Segmentpositionierung, Splitter Lot liefern, Heizung, Kühlung und Rücksetzen
2. Verwendung Mikrocontrollereinheit, zuverlässig und stabil, Wartung bequem
3. Hohe Leistung, hohe Genauigkeit, hohe Lebensdauer
4. Schöne und elegante Design-Ästhetik

Wir übernehmen einfache Design zu halbieren, um die Position, die dem Arbeitnehmer zu ermöglichen, das Rack mit Grundausbildung nutzen zu beheben.

Spezifikation:

Lötendurchmesser: (für die Zirkularsägen) 280-1600mm

Lötendurchmesser Kapazität: 8-12 Discs pro Stunde (für Durchmesser 350 mm).

Positioniergenauigkeit: Oberfläche des Segments Toleranz: $\pm 0,05$ mm. Blade Symmetrietoleranz: $\pm 0,05$ mm.

MODELL	DIMENSION	GEWICHT	LÖTEN DURCHMESSER
GHA250 / 800C	86×80×160	150kg	250 ~ 800mm
GHA250 / 1600C	100×86×180	230kg	250 ~ 1600mm
GHA250 / 2000C	110×90×205	280kg	250 ~ 2000mm
GHA250 / 2500C	110×90×2250	320kg	250 ~ 2500mm

Bild:

boreway®



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

[Empfehlung, die den Einsatz unserer Hochfrequenzheizung Schweißmaschine:](#)

boreway®



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