

## Descrizione del prodotto:

### Breve introduzione:

Telaio di brasatura ad alta precisione per sega circolare Diamond & Drill core è una macchina di nuova concezione per l'industria. È facile da usare, preciso, stabile e alto costo per il rapporto di prestazioni, rispetto alla macchina importata. La macchina migliora la precisione di brasatura e la forza di coppia di dischi diamantati circolari e riduce l'affilatura e il costo del lavoro in modo significativo.

### Caratteristiche:

Adottiamo il disegno facile di dimezzare per riparare la posizione, che permettono che l'operaio utilizzi la cremagliera con addestramento di base.

**Tutti i nostri prodotti sono stati testati rigorosamente prima dell'accesso al mercato.**

**Altre specifiche possono essere adattate secondo i requisiti.**

## Dettagli:

### Specifiche di diamante trapano bits Saldatrice:

Gamma di brasatura: diametro 20-300mm, altezza 40-500mm,

Velocità di brasatura: 15-20 secondo per segmento

Precisione di posizionamento: superficie di tolleranza di segmento:  $\pm 0.05$  mm

Tolleranza di simmetria della lamierina:  $\pm 0.05$  mm

## Immagini:

**Le seguenti esposizioni sono soltanto parte della macchina di saldatura dei punte del diamante:**



**Nota:**

**Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle necessità.**

## Altri prodotti:

[Macchina di saldatura ad alta frequenza introduzione:](#)



## Imballaggio & trasporto:

Diamante trapano bit saldatura macchina imballaggio nella scatola.

Possiamo anche imballare la struttura della saldatura della punta del trivello secondo i vostri requisiti.

Le specifiche speciali devono essere negoziate per i tempi di consegna.

## Contattaci:

**Fujian Nanan Boreway macchinari co., Ltd.**

**Indirizzo:** Città di Shuitou, Quanzhou, Fujian, Cina

**Codice postale:** 362342

**Tel:** (+ 86) 595-86990206/(+ 86) 18250633812

**Fax:** (+ 86) 595-86990220

**WhatsApp:** + 86-18359335376

**Facebook:** Choisdong

**Posta elettronica:** [boreway05@boreway.NET](mailto:boreway05@boreway.NET)