

## Descrizione del prodotto:

### Breve introduzione:

La macchina ad alta frequenza di riscaldamento a induzione utilizza un circuito risonante serie, l'uscita sonora a bassa tensione, potenza elevata frequenza corrente tramite trasformatore ad alta frequenza; Questa macchina ad alta frequenza è di saldatura nostri prodotti più recenti della generazione, utilizzando dispositivi di potenza MOSFET e la nostra tecnologia di controllo del flusso variabile di ultima generazione, attrezzature una struttura molto semplice, alta affidabilità, bassa manutenzione, cliente auto-manutenzione convenienza, è attualmente uno dei più utilizzati saldatrice.

### Caratteristiche:

1. Under stesse condizioni, risparmiando energia elettrica doppia rispetto a quelli tradizionali.
2. Può essere utilizzato in operazioni di gasdotti, la piccola macchina ext occupa un piccolo spazio da banco, facile da spostare.
3. With sovracorrente, sovratensione, sotto-acqua, mancanza di fase, stato di carico il disagio, la fornitura di una maggiore affidabilità e durata nel tempo.
4. Applicato al posto di lavoro con ambiente povero, si può mettere la macchina host principale spazio pulito, riducendo il tasso di riparazione del padrone di casa, aumentare l'affidabilità del dispositivo.
5. Design con un carico di 100%, continuamente per 24 ore al giorno, può essere dotato di infrarossi misurazione della temperatura, controllo automatico della temperatura, migliorare la qualità di riscaldamento e semplificare l'operazione manuale.

### Vantaggio:

Il nostro ad alta frequenza saldatrice esportazione in Brasile, India, Australia, Stati Uniti, Ucraina, Italia, Polonia, Russia, più di 20 paesi diversi. In questi mercati d'oltremare, la nostra saldatrice godere di una buona reputazione, otteniamo le buone risposte dopo il corrispondente risultato del test, quindi, siamo fiduciosi nella nostra qualità dei prodotti.

**Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima di accedere al mercato.**

**Altre specifiche possono essere personalizzati a seconda delle esigenze.**

## Dettagli:

### Specifiche di saldatrici ad induzione ad alta frequenza:

| parametri                                  | Numerico   |                                 |                                 |
|--|--|---------------------------------|---------------------------------|
|  | Monofase 220V 50 / 60Hz                                  | Trifase 380V, 50 / 60Hz         | 380V trifase                    |
| Tensione di ingresso                       | 220 V  | 340-430 V                       | 380V                            |
| La tensione operativa                      | 220 V  | 340-430 V                       | 380V                            |
| Energia                                    | 20 KW  | 25 KW                           | 30 KW                           |
| corrente out                               | 200-1050 A   | 200-1200 A                      | 400-1500 A                      |
| frequenza di lavoro                        | 30-100 KHZ   | 30-80 KHZ                       | 30-80 KHZ                       |
| duty cycle nominale                        | 100%   | 100%                            | 100%                            |
| Fattore di potenza                         | ≥95  | ≥95                             | ≥95                             |
| Temperatura dell'acqua di raffreddamento   | ≤ 40 ° C   | ≤ 40 ° C                        | ≤ 40 ° C                        |
| Raffreddamento Pressione acqua             | 0,06-0,12 Mpa  | 0.06Mpa-0.12Mpa                 | 0.06Mpa-0.12Mpa                 |
| il flusso di irrigazione di raffreddamento | 7.5 L / min  | 7.3 L / min                     | 7.5 L / min                     |
| dimensione ospite principale e il peso     | 620 millimetri * 290 millimetri * 500 millimetri<br>25kg | 560 * 220 * 590 millimetri 22kg | 600 * 255 * 540 millimetri 35Kg |
| le dimensioni e il peso di estensione      | Facoltativo  | Facoltativo                     | 450 * 255 * 390 millimetri 30KG |

**Di seguito viene mostrato solo una parte del prodotto, altri prodotti possono essere personalizzati in base alle proprie esigenze**

**Se non trovate il prodotto che si desidera, si prega di contattarci per maggiori particolari dei prodotti.**



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



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



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



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

Non-conventional tools welding



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

Iron pipe welding

**boreway**®   



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

Copper tube welding

**boreway**®   





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

Diamond saw blade welding

**boreway**®   



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

Multi-site welding

**boreway**®   




齿轮、链轮淬火  
Gears, Sprockets quenching

标准件的热锻  
Standard parts hot forging




地质钻头焊接  
Geological drill welding

石油钻头焊接  
Geological drill welding

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

A variety of materials welding

**Allegato: Interruttore a pedale / interruttore manuale-stampa, batteria di riscaldamento (può essere adattato), tubi di acqua, pompe per l'acqua (necessità di comprare).**

**Altre specifiche possono essere personalizzati a seconda delle esigenze.**

**Prima di acquistare la macchina, si prega di fornire le specifiche dei pezzi di saldatura.**

**Imballaggio:**

Ad alta frequenza di imballaggio saldatrice ad induzione in legno.

Possiamo anche imballare la saldatrice in base alle proprie esigenze.  
Specifiche speciali debbano essere negoziati per i tempi di consegna.



**Boreway Machinery Co., Ltd.**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

**Contattaci:**

**Fujian Nanan Boreway Machinery Co., Ltd.**

**Indirizzo:** Hongxing Street, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, Cina

**Codice postale:** 362342

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

**FAX:** (+86) 595-86.990.220

**WhatsApp:**+ 86-18359335376

**Facebook:**ChoisDong

**E-mail:**[borewa05@boreway.net](mailto:borewa05@boreway.net)