

Descrizione

Il **25kW 380V induzione ad alta frequenza riscaldamento macchina per saldatura** utilizza un circuito sonoro di serie, la tensione di uscita risonante bassa, corrente ad alta frequenza di alimentazione da trasformatore ad alta frequenza; Questa saldatrice ad alta frequenza è i nostri prodotti di generazione più recente, utilizzando dispositivi di potenza MOSFET e la nostra più recente generazione portata variabile controllo tecnologia, attrezzature, una struttura molto semplice, alta affidabilità, bassa manutenzione, comodità di auto-manutenzione del cliente, è attualmente uno dei più ampiamente usata saldatrice.

Caratteristiche:

1. alle stesse condizioni, un'energia elettrica doppia rispetto a quelle tradizionali di risparmio.
2. può essere utilizzato nelle operazioni di pipeline, la macchina piccola ext occupa un piccolo spazio superiore, facile da spostare.
3. con sovracorrente, sovratensione, sott'acqua, mancanza di fase, carico il disagio dello stato, la prestazione di maggiore affidabilità e durata nel tempo.
4. applicato al posto di lavoro con ambiente povero, è possibile mettere la macchina ospite principale nello spazio pulito, riducendo il tasso di riparazione dell'host, aumentare l'affidabilità del dispositivo.
5. Design con un carico di 100%, continuamente 24 ore al giorno, può essere equipaggiata con misurazione della temperatura a infrarossi, controllo automatico della temperatura, migliorare la qualità del riscaldamento e semplificare il funzionamento manuale.

Specifica:

La specifica normale dei **25kW 380V induzione ad alta frequenza riscaldamento macchina per saldatura** Forniamo:

Parametri	Numerico		
	Monofase 220V 50 / 60HZ	Trifase 380V, 50 / 60HZ	Trifase 380V
Tensione in ingresso	Monofase 220V 50 / 60HZ	Trifase 380V, 50 / 60HZ	Trifase 380V
La tensione di esercizio	220 V	340-430 V	380V
Potenza	20 KW	25 KW	30 KW
Corrente	200-1050	200-1200	400-1500
Frequenza di lavoro	30-100 KHZ	30-80 KHZ	30-80 KHZ
Ciclo di dovere di voto	100%	100%	100%
Fattore di potenza	≥ 95	≥ 95	≥ 95
Temperatura dell'acqua di raffreddamento	≤ 40° C	≤ 40° C	≤ 40° C
Pressione di acqua di raffreddamento	0.06-0.12 Mpa	0.06Mpa-0.12 MPa	0.06Mpa-0.12 MPa
Irrigazione flusso di raffreddamento	7,5 L/min	7.3 L/min	7,5 L/min
Peso e dimensioni ospite principale	620 mm * 290 * 500 mm 25kg	560 * 220 * 590mm 22kg	600 * 255 * 540 mm 35Kg
Peso e dimensioni dell'estensione	Opzionale	Opzionale	450 * 255 * 390 mm 30KG

La specificazione di cui sopra è solo un riferimento. Altre specifiche possa essere ordinati dai clienti.

Foto:

25kW 380V induzione ad alta frequenza riscaldamento macchina per saldatura

boreway®



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