

Beschreibung

Die **25kW 380V Hochfrequenz Induktion Maschine für das Schweißen** ein Serien-Schwingkreis Resonanz niedrige Ausgangsspannung, hoch aktuelle Frequenz Leistung verwendet durch Hochfrequenz-Transformator; Diese Hochfrequenz Schweißen Maschine ist unsere Produkte der neuesten Generation, mit MOSFET Power-Geräte und unsere neueste Generation Variabler Durchfluss Steuerungstechnik, Anlagen eine sehr einfache Struktur, hohe Zuverlässigkeit, geringe Wartung, Selbstwartung Kundenfreundlichkeit, ist derzeit eines der am häufigsten verwendete Schweißmaschine.

Merkmale:

1. unter den gleichen Bedingungen, eine doppelte elektrische Energie als traditionelle speichern.
2. kann in Pipeline-Operationen verwendet werden, die kleine Ext-Maschine nimmt eine kleine obere Ablagefläche, leicht zu bewegen.
3. mit Überstrom, Überspannung, Unterwasser, Phasenausfall, Last Unbehagen Zustand, die Bereitstellung von höheren Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.
- (4) an den Arbeitsplatz mit armen Umfeld angewendet, Sie setzen die Hauptwirt Maschine im sauberen Raum, Reduzierung des Gastgebers Reparatur, erhöhen die Zuverlässigkeit des Gerätes.
5. Design mit einer 100 % Last, kontinuierlich 24 Stunden am Tag, mit Infrarot-Temperaturmessung, automatische Temperaturregelung ausgestattet werden können, Qualitätsverbesserung der Heizung und die manuelle Bedienung zu vereinfachen.

Spezifikation:

Die normale Spezifikation der **25kW 380V Hochfrequenz Induktion Maschine für das Schweißen** Wir liefern:

Parameter	Numerische		
	Einphasige 220V 50 / 60HZ	Dreiphasig 380V, 50 / 60HZ	Drehstrom-380V
Eingangsspannung	220 V	340-430 V	380V
Die Betriebsspannung	220 V	340-430 V	380V
Macht	20 KW	25 KW	30 KW
Aus Strom	200-1050	200-1200	400-1500
Arbeitsfrequenz	30-100 KHZ	30-80 KHZ	30-80 KHZ
Bewertete Einschaltdauer	100 %	100 %	100 %
Leistungsfaktor	≥95	≥95	≥95
Temperatur des Kühlwassers	≤ 40° C	≤ 40° C	≤ 40° C
Kühlwasser Druck	0,06-0,12 Mpa	0.06Mpa-0.12Mpa	0.06Mpa-0.12Mpa
Bewässerung Flow Kühlung	7,5 L/min	7.3 L/min	7,5 L/min
Hauptwirt Größe und Gewicht	620 mm * 290 mm * 500 mm 25kg	560 * 220 * 590 mm 22kg	600 * 255 * 540 mm 35Kg
Erweiterungsgröße und Gewicht	Optional	Optional	450 * 255 * 390 mm 30KG

Die oben genannten Spezifikation lediglich einen Verweis. Andere Spezifikation kann von Kunden bestellt werden.

Bild:

25kW 380V Hochfrequenz Induktion Maschine für das Schweißen

boreway®



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