

Descrição

O **Indução de alta frequência 380V 25kW máquina para soldagem de aquecimento** usa um circuito ressonante de série, a baixa tensão de saída ressonante, alta potência de frequência atual pelo transformador de alta frequência; Esta alta frequência máquina de solda é nossos produtos de geração mais recentes, usando dispositivos de potência MOSFET e nossa mais recente tecnologia de controle fluxo variável geração, equipamentos, uma estrutura muito simples, alta confiabilidade, baixa manutenção, conveniência de automanutenção do cliente, é atualmente um dos mais amplamente utilizado na máquina de soldadura.

Características:

1. nas mesmas condições, salvando uma dupla energia elétrica do que os tradicionais.
2. pode ser usado em operações de encanamento, a máquina pequena ext ocupa um espaço superior contador pequeno, fácil mover-se.
3. com sobrecarga, sobretensão, debaixo de água, falta de fase, carga de desconforto estado, a prestação de maior confiabilidade e durabilidade.
4. aplicada ao local de trabalho com ambiente pobre, você pode colocar a máquina host principal no espaço limpo, reduzindo a taxa de reparação do hospedeiro, aumentar a confiabilidade do dispositivo.
5. Design com 100% de carga, continuamente 24 horas por dia, pode ser equipado com medição de temperatura infravermelha, controle automático de temperatura, melhorar a qualidade de aquecimento e simplificar a operação manual.

Especificação:

A especificação normal de **Indução de alta frequência 380V 25kW máquina para soldagem de aquecimento** Nós fornecemos:

Parâmetros	Numérica		
	220V monofásico 50 / 60HZ	Trifásico 380V, 50 / 60HZ	380V trifásico
Tensão de entrada	220V	V 340-430	380V
A tensão de funcionamento	220 V	25 KW	30 KW
Poder	20 KW	200-1200	400-1500
Corrente	200-1050	30-80 KHZ	30-80 KHZ
Frequência de trabalho	30-100 KHZ	100%	100%
Pontuação: ciclo de trabalho	100%	≥ 95	≥ 95
Fator de potência	≥ 95	≤ 40° C	≤ 40° C
Temperatura de água de resfriamento	≤ 40° C	0.06Mpa-0.12	0.06Mpa-0.12
Pressão de água de resfriamento	0,06-0,12 Mpa	7.3 L/min	7.5 L/min
Fluxo de água de resfriamento	7.5 L/min	620 mm * 500 290 milímetros 25kg	560 * 220 * 590mm 22kg
Peso e tamanho do anfitrião principal	620 mm * 500 290 milímetros 25kg	560 * 220 * 590mm 22kg	600 * 255 * 540 mm 35Kg
Peso e tamanho de extensão	Opcional	Opcional	450 * 255 * 390mm 30KG

A especificação acima apenas uma referência. Outra especificação pode ser encomendada por clientes.

Imagens:

Indução de alta frequência 380V 25kW máquina para soldagem de aquecimento

boreway®



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