

Introducción:

Alta primario de soldadura cisión para el diamante de sierra circular & amp; taladro de base es una maquinaria de nuevo desarrollo para facilitar el amplificador de operar, precisa, estable y de la industry.It; maridoyocosto gh al coeficiente de rendimiento, en comparación con maquina importada.La máquina mejora la precisión de soldadura & amp; la fuerza de par de ci diamanterdiscos culares y reduce afilar & amp; la mano de obra cuesta significativamente.Todo sistema neumático, reducir a la mitad automáticamente para fijar la posición de control eléctrico (conjunto de reducción a la mitad de 2 ~ 30 partes) .Type C máquina puede reducir a la mitad automáticamente para fijar la posición, busque la cabeza de corte, calor, refrescarse y reponer.

características:

Adoptamos fácil diseño de reducir a la mitad para fijar la posición, que permiten al trabajador a utilizar el rack con el entrenamiento básico.

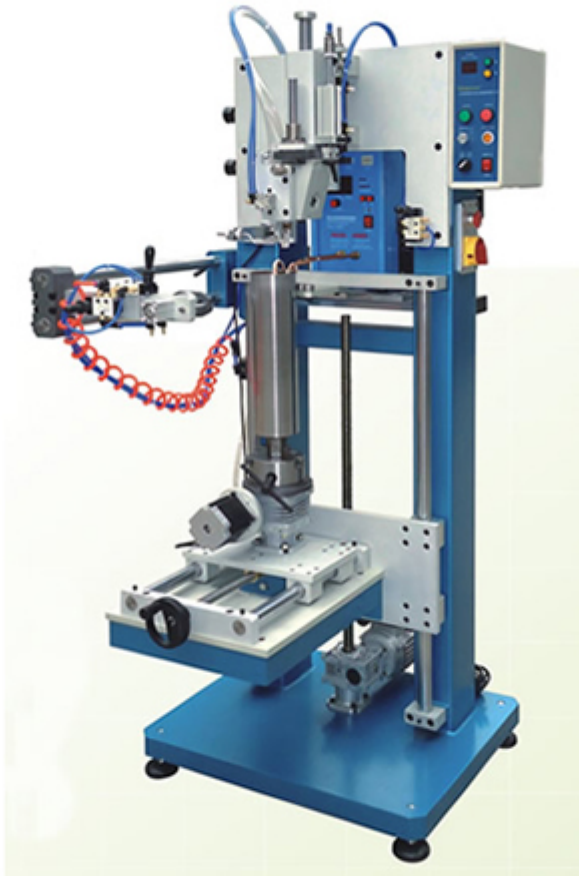
Especificación:

Brazing Rango:Diámetro 20-300mm, 60-500mm Altura,

Velocidad de soldadura fuerte:15-20 segundos por segmento

Precisión de posicionamiento:Superficie de tolerancia segmento: $\pm 0.05\text{mm}$,Tolerancia a la simetría de la hoja: $\pm 0.05\text{mm}$.

Cuadro:



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

[Recomendación que apoya el uso de nuestra alta frecuencia máquina de soldar de calefacción:](#)

boreway®



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