ST 44° Series

Alimentadores cerrados de velocidad constante



Jul. 2008.

CE

Aplicaciones Industriales

Calderería pesada Construcción Estructuras Carrocerías Montajes

Procesos

MIG (GMAW)

Soldadura Con hilo Tubular (FCAW) **Tensión de Alimentación:** 24V, 50/60Hz. 1- Fase **Salida Nominal:** 500 A/100V, 100% Factor de Marcha.

(ciclos de 10 minutos a 40° C)

Dimensiones: L: 655mm x An: 230mm x AI: 410mm

Diámetros de hilo admitidos: 0.6- 2.0 mm

Peso: 21 Kg.

The Power of Blue®

Tecnología Meiorada

La serie "ST 44" constituye la última evolución en cuanto a devanadores industriales cerrados, incluyendo notables mejoras sobre modelos precedentes.

Dos modelos disponibles

Hay un modelo con las funciones básicas ("ST 44"), y otro modelo con funciones completas ("ST 44D") Ver tabla de equipamiento en pag. 2.

Control de estado sólido

Elimina la necesidad de utilizar relés electricos o mecánicos, además de mejorar el control de la velocidad de arrastre, y la regulación de voltaje.

Control de Run-in y Burnback. Para mejorar el cebado de arco, y retroquemado de hilo (alojados en panel interior).



Se muestra el "ST 44D" con flotámetro opcional

Motor de Arrastre de 100W

Le confieren una potencia y fiabilidad fuera de lo común.

2 Tiempos/ 4 Tiempos de Serie En los tres modelos, además de purga de hilo y gas.

Grado de Protección IP 23, lo que constituye una ventaja cuando se trabaja en ambientes agresivos.

Sistema de Arrastre de 4 rodillos

El más robusto que pueda verse en el mercado. Se trata de un sistema de 4 rodillos tractores, completamente sincronizados, de 42mm de diámetro, integrados en un robusto bloque de fundición de aluminio.





3 años de garantía, en piezas y mano de obra.





Miller Electric Mfg. Co

An Illinois Tool Works Company 1635 West Spencer Street Appleton, WI 54914 USA www.MillerWelds.com

Cuadro de Equipamiento según modelos





ST 44 D

Control remoto de voltaje	Opcional	Serie	
Función 2T/ 4T	Serie	Serie	
Purga de hilo	Serie	Serie	
Purga de Gas	Serie	Serie	
Control "Run-in"	Serie	Serie	
Control "Burnback"	Serie	Serie	
Voltímetro/ Amperímetro	Opcional	Serie	
Conexiones refrigerac. agua	Opcional	Serie	
Flotámetro gas	Opcional	Opcional	
Material de Construcción	Acero	Acero	

Kits de Rodillos

Diámetro	Ranura en "V"	Ranura en "U" Ranura en "V" moletea	
0'6 mm	#087 132	-	-
0'8 mm	#046 780	-	-
0'9 mm	#046 781	#044 750	#046 792
1,0 mm	#191 917	-	-
1,1/ 1,2 mm	#046 782	#046 785	#046 793
1,3/ 1,4 mm	#046 783	#046 786	#046 794
1,6 mm	#046 784	#046 787	#046 795
1,8 mm	-	-	#089 985
2,0 mm	-	#046 788	#046796

 $\underline{Nota}:$ Cada devanador incluye 1 kit de rodillos de ranura dual 1,0/ 1,2mm "V". Los kits incluyen rodillos y guías.

Información para Pedido

Equipo y Opciones	Stock No.	Descripción	Cant.	Precio
ST-44 [®] Básico	029007406			
ST-44 [®] Digital	029007404			
Accessorios				
Flotámetro ST	028066237	(Campo)		
Kit 4 ruedas	028041048			
Soporte Giratorio	018056004	Para las series Blu-Pak e Infinity		
Control Remoto V/ MPM	028040193	Necesita pedir también: 027014925 + 028066235		

Precio Total:



Distribuido por: