

BISELADO DE TUBERÍAS PORTÁTIL DE STEELMAX®

SISTEMAS DE BISELAMIENTO DE TUBERÍAS MPB26 Y APB32

SISTEMAS MANUAL O AUTOMÁTICO PRODUCEN BISELES EXACTOS PARA SOLDADURA EN UN SOLO PASE

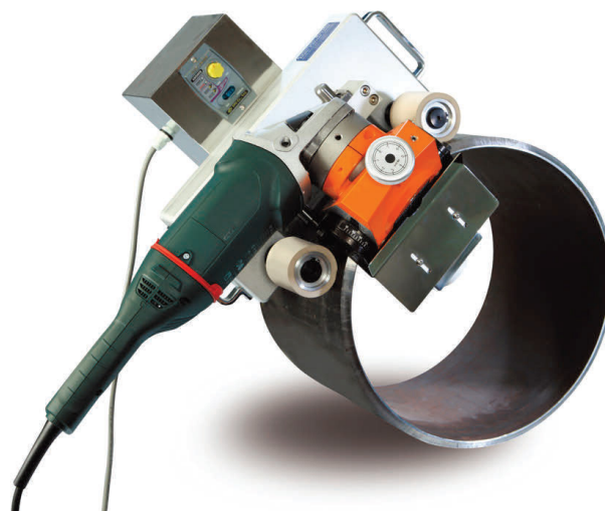
Los sistemas de biselado de tuberías Steelmax **MPB26** y **APB32** producen biseles para soldadura consistentes y de alta calidad en un solo pase. Con desplazamiento manual o automático, el **MPB26** y **APB32** se montan fácilmente en el borde exterior de la tubería y pueden crear un ancho de bisel máximo de 13/16". Al montarlo a la circunferencia de la tubería, el **MPB26** y el **APB32** automáticamente compensan las tuberías y tubos no redondos y producen una dimensión y un ángulo de bisel consistentes alrededor de la tubería, dando al usuario un ajuste altamente repetible y consistente.

El **MPB26** es operado manualmente y puede montarse en un tubo con un diámetro mínimo de 6" y puede ser biselar diámetros exteriores de hasta 26" y 1/8" hasta 3/4" de grosor de pared.

El **APB32** se desplaza automáticamente alrededor de la tubería y puede montarse en tubo con un diámetro mínimo de 10" y puede biselar diámetros exteriores de hasta 32". Con un accesorio opcional, el **APB-32** puede biselar tubería de cualquier diámetro más de 32", haciendo de esto una solución increíblemente versátil.



MPB26 Biselado Manual



APB32 Biselado Automático

CARACTERÍSTICAS

- Configuración y operación simples
- Profundidad de bisel precisa y ajuste del ángulo de bisel
- Complete la preparación de la soldadura en una sola pasada (a 45 °, máximo 15 mm de ancho de bisel)
- Adecuado para espesores de tuberías desde 1/8 "(3 mm) hasta 3/4" (20 mm)
- Ambas máquinas se pueden usar para biselar la placa también

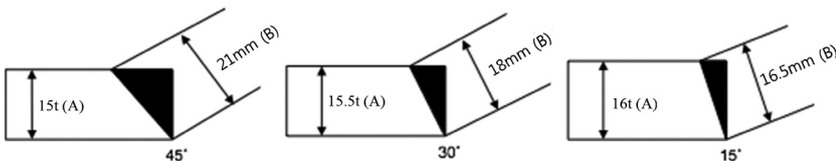
Representante:



BISELADO DE TUBERÍAS PORTÁTIL DE STEELMAX®

Especificaciones Técnicas

	MPB 26	APB 32
Fuente de energía	115V / 220V 60Hz 2400W	115V / 220V 60Hz 2400W
Rango de diámetros	6" - 16" (150 - 660 mm)	10" e maiores (>250mm)
Rango de ángulos de biséis	0 - 45	0 - 45
Máx grosor de bisel a 45 (A)	5/18" (15mm)	5/18" (15mm)
Max ancho de bisel (B)	13/16" (21mm)	13/16" (21mm)
Pared mín de tubo	1/8" (3mm)	1/8" (3mm)
Pared máx de tubo	3/4" (20mm)	3/4" (20mm)
Peso	90 lbs (41Kg)	90 lbs (41Kg)



Fácil ajuste de profundidad

Controlador de velocidad opcional para materiales más duros como el acero inoxidable

Accesorios:

- SM-PB-CM2100-SC Controlador de velocidad para MPB26 e APB32
- SM-PB-AP1020-LD Accessório para diámetros >32" para APB32

Piezas de repuesto y desgaste:

- SM-PB-CM2100-CA Cabezal de fresado sin insertos
- SM-PB-CM2100-10 Insertos de corte (caixa com 10)
- SM-PB-CM2100-09 Cuña fijación inserto de corte (cada)
- SM-PB-CM2100-08 Tornillo para Inserto de corte (cada)



Representante:

