

GFX 6.6 ¡NUEVA!

CODESOL

Máquina de corte y biselado de tubos

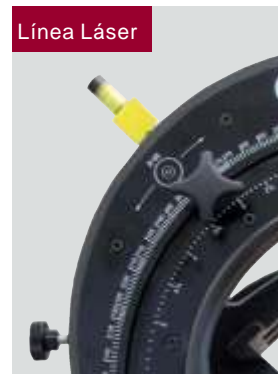
Nueva e innovadora sierra de Orbitalum Tools para el corte y biselado de tubos y codos en cuestión de segundos. La preparación perfecta para la soldadura Orbital! Fácil de usar, potente, compacta y ligera. Nuestra nueva GFX ofrece funciones incluso más excepcionales.



Corte y biselado simultáneo o por separado, para incrementar la productividad



Ideal para aplicaciones de encaje a presión



Línea Láser



Empuñadura motorizada diseño ergonómico

UNA PERFECTA PREPARACIÓN PARA SOLDADURA ORBITAL

- » Proceso de mecanizado en frío, en ángulo recto y sin rebaba.
- » Diseñada especialmente para aplicaciones de paredes delgadas.
- » Nuevo sistema de sujeción para reducción de la deformación.
- » Mordazas de sujeción de hierro fundido.
- » Láser integrado para marcar e identificar la zona de corte.
- » Potente motor de 1.2kW.
- » Rango de velocidad óptimo 30 - 200 rpm.
- » También para materiales de alta aleación como Hastelloy, P91, etc.
- » Protección contra sobrecarga con control de temperatura integrado y regulación electrónica de velocidad.
- » Segunda posición de sierra para cortar los codos de tubo.
- » Fácil mantenimiento con lubricación con grasa o aceite.

MERCADOS:

- » Industria química
- » Industria farmacéutica
- » Industria biotecnológica
- » Industria de alimentos y bebidas.

ACCESORIOS ADECUADOS (OPCIONALES)

- » Set de tapas de acero inoxidable (evita la corrosión por contacto entre el tubo y las piezas de sujeción).
- » Placas de montaje rápido.
- » Cuchillas de corte y de biselado.
- » Lubricante para cuchillas

RANGO DE APLICACIÓN

O.D de tubo	21.3 - 168.3 mm 0.83" - 6.62"
Grosor de pared	0.8 - 7.11 mm 0.03" - 0.28"
Materiales	aceros sin, alta y baja aleación, aceros inoxidable, metal no ferroso, aluminio, titanio, materiales compuestos.
Dimensiones	661 x 580 x 360mm 26.02" x 22.83" x 14.17"
Peso de la máquina	74.7kg
Versiones	230 V, 50/60 Hz EU 120 v, 50/60 Hz EU