

HEAT UP



LATIN AMERICA

member of **Hotwork**
INTERNATIONAL

S. DE R.L. DE C.V.

Corte y Biselado de Tuberías

- Maquinado en Sitio las 24 horas, los 7 días de la semana
- Optimización de Tiempo y Costos
- Soluciones Simplificadas
- Amplia Gama de Máquinarias
- Disposición de Tamaños Personalizados
- Procedimiento Hotwork: Cumplimiento, Confiabilidad



Servicios de maquinado en Campo

HEAT UP LATIN AMERICA ofrece un servicio de maquinado en campo las 24 horas, los 7 días de la semana. Nuestro objetivo principal es optimizar el tiempo y los recursos financieros del cliente al eliminar la necesidad de desmontar y transportar equipos a una instalación externa. Con nuestro equipo altamente capacitado y ampliamente entrenado, nos especializamos en servicios de maquinado en campo, brindando soluciones simplificadas para paradas programadas, paros de emergencia y proyectos de nueva construcción.

Ofrecemos una amplia gama de máquinas portátiles para cortar tuberías y biselar previamente a la soldadura en diversos tamaños, que van desde 2" hasta 80". Nuestras máquinas están disponibles en estructuras tipo cáscara y de cuerpo dividido para adaptarse a diferentes necesidades. Si necesita tamaños fuera del rango estándar, también podemos proporcionarlos bajo solicitud.



www.heat-up.mx
info@heat-up.mx



On Site field machining service

Mantener los estándares de alta calidad es nuestra máxima prioridad. Nuestro equipo dedicado ha desarrollado e implementado procedimientos de manera diligente para garantizar resultados superiores. Puede confiar en nuestra experiencia y compromiso para lograr resultados sobresalientes.

Elija Heat Up Latin America para los servicios de maquinado en campo que minimizan el tiempo de inactividad y maximizan la eficiencia. Contáctenos hoy mismo para discutir sus requisitos específicos y experimentar la experiencia y profesionalismo de nuestro equipo.

Características técnicas

Rango: Nuestra gama de biseladoras para preparación de soldaduras abarca desde 2 hasta 80 pulgadas, con espesores superiores a 10 mm hasta 60 mm.

Funciones:

- Biselado externo
- Biselado Tipo J (J-Prep)
- Biselado Tipo V (V-Prep)
- Biselado interno
- Biselado Tipo U (U-Prep)

- Materiales:**
- Acero Negro
 - Acero Inoxidable
 - Duplex
 - Inconel y otros

Especificaciones del Compresor:

Velocidad de Rotación: 220 rev/min

Par de Torsión: 115 Nm

Potencia: 3.5 HP

Presión de Aire: 0.8-1.0 MPa

Consumo de Aire: 1000-2000 L/min



Calle Sonora S/N, Bodega
19 A, Col Ricardo Flores
Magón, Cuernavaca,
Morelos, México, CP 62370
www.heat-up.mx
info@heat-up.mx

Worldwide Availability:

Egnach, Switzerland	Bergen, Norway	Busan, South Korea
Chicago, USA	Berlin, Germany	Osaka, Japan
Orlando, USA	Kindberg, Austria	Bangkok, Thailand
Houston, USA	Milan, Italy	Baroda, India
	Istanbul, Turkey	Cebu, The Philippines
	Nazare, Portugal	Jakarta, Indonesia
	Cairo, Egypt	Noumea, New Caledonia