

CORTADOR TIPO FLAMA

La herramienta Radial Cutting Torch™ de MCR es el dispositivo de corte de tuberías más seguro y eficiente disponible en la industria. Basada en una tecnología patentada de corte limpio, la herramienta de corte radial se usa para cortar tubería de cualquier tipo, ya sea casing, tubing producción o coiled tubing. Sin el uso de explosivos o materiales peligrosos, por lo que es una de las herramientas de corte de tuberías más seguras del mercado.



La tecnología no utiliza explosivos o productos químicos peligrosos, la herramienta se puede enviar casi en cualquier lugar del mundo dentro de las 24 horas, ahorrando tiempo significativo y costos asociados.

TUBERIA	DIAMETRO CORTADOR		Observacion
2-7/8" 6.4 - 11.7 lb/ft	1-11/16"	1-1/2"	Disponible en Ecuador
3-1/2" 9.3 - 15.5 lb/ft	1-3/4"	2"	Disponible en Ecuador
4-1/2" 9.5 - 19.2 lb/ft	2-1/2"		Bajo pedido
5" 11.0 - 19.5 lb/ft	2.937"		Bajo pedido
7" 17.0 - 32.0 lb/ft	5"		Bajo pedido
9-5/8" 32.3 - 53.5 lb/ft	7"		Bajo pedido



BENEFICIOS

- Cumple con las normas de seguridad.
- No explosivo
- No requiere silencio de radio
- Opera en temperaturas a 500 F y presiones de 10,000 psi
- Corta todo tipo de acero, alto cromo, tubulares de plástico, monel, entre otros.
- Los cortes limpios, el cual no necesita viaje de acondicionamiento.
- Se puede disparar con fluido o en aire.
- Stock disponible en planta, permite llegar en pocos días con diámetros especiales.
- Minimiza el tiempo de inactividad y el costo asociado.
- Aprobado para todos los medios de transporte.
- Diámetros desde: 0.75" hasta 7"
- Disponible para CT (coiled tubing) 1-1/4" hasta 2"
- Se puede cortar tubing 3-1/2" con diámetros de 1-3/4"