

Exact Pipe Bevel 220E/360E

Biselado rápido de tuberías de acero y acero inoxidable



Modelo Pipe Bevel 360E

Elimina horas de trabajo en el biselado de tubería

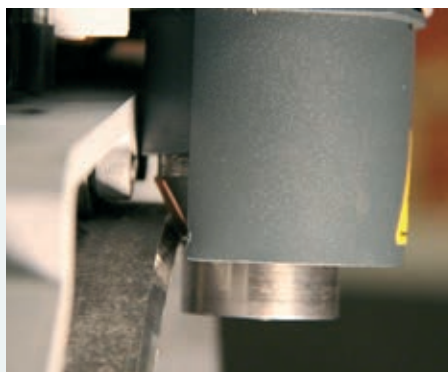
Las Exact PipeBevel E220 y E360 están diseñadas para **reducir de forma radical el tiempo necesario para biselar tuberías** frente a métodos tradicionales como la radial, el biselado manual o el mecanizado en taller.

Permiten preparar el extremo del tubo **directamente en obra**, con un bisel limpio, regular y repetible, listo para soldadura o unión, **en una fracción del tiempo habitual** y sin depender de operarios altamente especializados.



Biselado en minutos

Ideal para trabajos repetitivos o series de tuberías donde el ahorro de tiempo se multiplica.



Bisel uniforme y repetible

El sistema de guiado garantiza un **bisel homogéneo en todo el perímetro**, evitando irregularidades que afectan a la calidad de la soldadura.



Trabajo sobre la propia tubería

Las PipeBevel E220 y E360 permiten biselar la tubería **en su posición de trabajo**, evitando desmontajes, transporte y operaciones auxiliares.

Exact Pipe Bevel 220E/360E

Corte de tuberías de alta resistencia con precisión y eficiencia

Contenido del set

Común en las 3 versiones:

- Máquina biseladora (220E o 360E)
- Bolsa de transporte
- Soportes para tubería: 2 simples
- Manual de instrucciones
- Llave Allen 5 mm



Ficha técnica

	PipeCut 220 Pro Series	PipeCut 360 Pro Series
Referencia	SCNPBE220	SCNPBE360
Alimentación	220 V AC	220 V AC
Potencia	1495 W	1495 W
Diámetro de tubo	25 – 220 mm	110 – 360 mm
Espesor máx. pared	10mm	10 mm
Velocidad sin carga	3500 - 8000 rpm	3500 - 8000 rpm
*Ángulos de biselado	30° 37,5° 45°	30° 37,5° 45°
Peso	6,7 kg	11,2kg
Materiales compatibles	Acero y acero inoxidable	

* La máquina no incluye el elemento que realiza el bisel; hay que configurarla con el cabezal adecuado



Cabeza de corte 30°	SRNCHEX30
Cabeza de corte 37,5°	SRNCHEX37
Cabeza de corte 45°	SRNCHEX45

