

Innovation
drives
performance

MAQUINA PARA CORTAR PANELES DE TUBOS

Corte de paredes de paneles de calderas

- Condiciones de trabajo más seguras
- Menos trabajo de acabado debido a un corte de gran calidad
- Poco desgaste de los discos de corte
- Productividad alta por la rapidez del corte

Video de aplicación



BWC



Fácil de
configurar



Alta velocidad
de corte



Potente
motor



Larga
vida útil

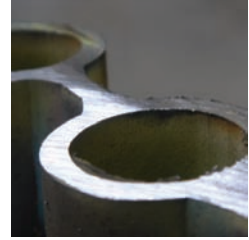
DATOS TÉCNICOS

maquina para cortar paneles de tubos

Ámbito de aplicación



Este aparato está destinado al corte o recorte de paneles de tubos. A pesar de su bajo peso, ese aparato portátil es muy robusto. Ya que puede ser utilizado por una sola persona, es un dispositivo adecuado para la aplicación tanto en los talleres como en las obras. Su diseño Su alta velocidad de trabajo y su fácil montaje proporcionan un funcionamiento y un coste óptimo.



Especificaciones

Especificaciones BWC			Motor neumático		
Max. Diámetro del tubo	63,5 mm	2,5"	Potência	3500 W	4,7 CV
Max. Profundidad con disco de corte nuevo	85 mm	3,4"	Presión de trabajo	6 bar(g)	87 psi
Longitud de rail	1,5 m		Consumo de aire	3,6 m³/min	127,1 cfm
Peso del rail (+ placas de soporte)	13 kg	28,6 lb	Entrada de aire	3/4"	3/4"
Longitud total de los railes	4,5 m		Características	Regulador de velocidad	

Dimensiones

