

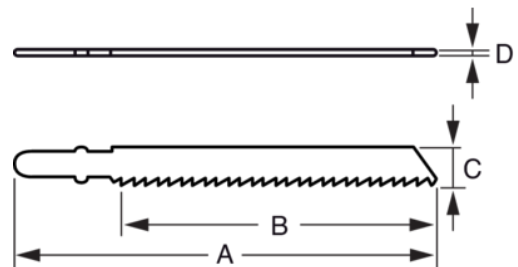


**91-612-5P**

## Hoja de calar de anclaje en T de 2-cortes 21 TPI BiM de 77 mm

### DETALLES DEL PRODUCTO





- Sistema de anclaje en T estandarizado (también conocido como «anclaje europeo»)
- Se adaptan a las máquinas AEG, Atlas Copco, Bosch, DeWalt, Hitachi, Makita, Metabo, Milwaukee y otras similares
- Nuevo dentado progresivo en la hoja universal
- La progresividad permite que haya muchos dientes finos cerca del anclaje, lo cual es positivo para cortar materiales finos
- Los dientes se vuelven más bastos y más eficaces que si están más lejos del anclaje, facilitando así el procesamiento de materiales más gruesos
- Acero rápido: El acero rápido es duradero y permite cortar la mayoría de los materiales
- BiM: El bimetal combina el rendimiento de corte del acero rápido con la flexibilidad del acero al carbono; las hojas son inastillables
- Aptas para cortar todo tipo de maderas
- 5 hojas en una tarjeta informativa
- Diseñadas para ofrecer una mayor duración y cortes rápidos
- Diseño de anclaje en T que se adapta a la mayoría de máquinas de calar



**Follow the Fish!**



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>				
<b>91-612-5P</b>	77 mm	53 mm	7,8 mm	0.9 mm	21	2	BIM	19 g

**Follow the Fish!**

