



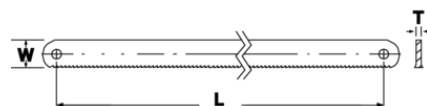
**3802-525-38-2.00-6**

**Hojas de sierra de máquina de  
acero rápido, 6 DPP, 525 mm x  
38 mm x 2 mm**



## DETALLES DEL PRODUCTO



- Diseñadas para cortar la mayoría de los materiales
- Hoja de sierra de máquina de acero rápido
- Adecuada para máquinas modernas con operarios formados y un elevado grado de control
- La tensión correcta de la hoja es esencial para garantizar un corte recto y una larga vida útil de la hoja.
- Si la tensión es demasiado baja, la hoja se doblará hacia arriba o se torcerá, lo que dará lugar a altas tensiones, un alto desgaste de la hoja y cortes irregulares y torcidos
- Una tensión excesiva causa altas tensiones en la hoja y en el bastidor de la sierra
- Por regla general, los materiales más duros requieren una menor velocidad de carrera y una mayor presión de alimentación
- Si las virutas se queman, la presión de alimentación es demasiado alta
- Si aparecen grietas en los dientes, la presión de alimentación es demasiado alta
- Las virutas finas en polvo indican que la presión de alimentación es demasiado baja
- Las virutas rizadas finas indican una presión de alimentación óptima
- Los dientes no deben tocar la pieza de trabajo cuando se arranca la máquina
- Una regla útil es que al menos tres dientes deben estar engranados en todo momento



**Follow the Fish!**



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto		<b>L</b>	<b>W</b>	<b>T</b>	
<b>3802-525-38-2.00-6</b>	6	525 mm	38 mm	2.00 mm	314 g

**Follow the Fish!**

