



**3853 Sandflex® Top Fabricator**  
**Hoja de sierra cinta especialmente**  
**diseñada para perfiles, tubos y**  
**paquetes**

BAHCO Sandflex® Top Fabricator 3853

#### DETALLES DEL PRODUCTO







- Para cortar acero estructural, tuberías y perfiles
- Dentado de acero rápido para una larga vida útil
- Forma especial de dentado PF, reduce el corte fuera de escuadra, la falta de dientes, la vibración, el pinzamiento y, en consecuencia, las hojas rotas
- El nuevo borde del diente de acero de alta velocidad mejorado ofrece una combinación de mayor dureza y mayor resistencia para alargar la vida útil de la herramienta
- Especialmente aconsejada para corte en inglete (ángulo)
- 5/8 DDP disponible para piezas de trabajo de pared fina y únicas, así como haces
- Máximo rendimiento de corte gracias al diseño del dentado diseñado especialmente
- Larga vida útil de la herramienta gracias a su dentado especial de acero rápido
- Muy aconsejada para corte en inglete (ángulo)
- El doble juego hace el dentado más fuerte, más resistente al decapado y más duradero
- Disponible con triscado ancho para estructuras pesadas evitando pellizcos en los dedos



**Follow the Fish!**



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto						
<b>3853-20-0.9-5/7-VS</b>	20 mm	3/4 in	0.9 mm	0.035 in	5/7	PF
<b>3853-20-0.9-8/11-VS</b>	20 mm	3/4 in	0.9 mm	0.035 in	8/11	PF
<b>3853-27-0.9-3/4</b>	27 mm	1 in	0.9 mm	0.035 in	3/4	PF
<b>3853-27-0.9-4/6</b>	27 mm	1 in	0.9 mm	0.035 in	4/6	PF
<b>3853-27-0.9-5/8</b>	27 mm	1 in	0.9 mm	0.035 in	5/8	PF
<b>3853-27-0.9-5/7-VS</b>	27 mm	1 in	0.9 mm	0.035 in	5/7	PF
<b>3853-27-0.9-8/11-VS</b>	27 mm	1 in	0.9 mm	0.035 in	8/11	PF
<b>3853-34-1.1-2/3</b>	34 mm	1-1/4 in	1.1 mm	0.042 in	2/3	PF
<b>3853-34-1.1-3/4</b>	34 mm	1-1/4 in	1.1 mm	0.042 in	3/4	PF
<b>3853-34-1.1-4/6</b>	34 mm	1-1/4 in	1.1 mm	0.042 in	4/6	PF
<b>3853-34-1.1-5/8</b>	34 mm	1-1/4 in	1.1 mm	0.042 in	5/8	PF
<b>3853-34-1.1-5/7-VS</b>	34 mm	1 1/4 in	1.1 mm	0.042 in	5/7	PF
<b>3853-34-1.1-8/11-VS</b>	34 mm	1 1/4 in	1.1 mm	0.042 in	8/11	PF
<b>3853-41-1.3-2/3</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	2/3	PF
<b>3853-41-1.3-2/3-W</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	2/3-W	PF-W
<b>3853-41-1.3-3/4</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	3/4	PF
<b>3853-41-1.3-3/4-W</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	3/4-W	PF-W
<b>3853-41-1.3-4/6</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	4/6	PF
<b>3853-41-1.3-5/8</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	5/8	PF
<b>3853-41-1.3-5/7-VS</b>	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	5/7	PF
<b>3853-54-1.3-3/4</b>	54 mm	2 in	1.3 mm	0.05 in	3/4	PF
<b>3853-54-1.3-3/4-W</b>	54 mm	2 in	1.3 mm	0.05 in	3/4	PF
<b>3853-54-1.3-5/8</b>	54 mm	2 in	1.3 mm	0.05 in	5/8	PF
<b>3853-54-1.6-2/3</b>	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	2/3	PF
<b>3853-54-1.6-2/3-W</b>	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	2/3-W	PF-W
<b>3853-54-1.6-3/4</b>	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	3/4	PF
<b>3853-54-1.6-3/4-W</b>	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	3/4-W	PF-W
<b>3853-54-1.6-4/6</b>	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	4/6	PF
<b>3853-67-1.6-2/3</b>	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	2/3	PF
<b>3853-67-1.6-2/3-W</b>	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	2/3-W	PF-W
<b>3853-67-1.6-3/4</b>	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	3/4	PF
<b>3853-67-1.6-3/4-W</b>	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	3/4-W	PF-W
<b>3853-67-1.6-5/8-W</b>	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	5/8-W	PF-W

Follow the Fish!

