



## Broca escalonada de 13 tamaños de 3,2 mm a 12,7 mm con doble acanaladura



Las acanaladuras dobles en espiral en la broca escalonada VACO ayudan a jalar la broca a través del material para obtener mayor rapidez de corte. Revestimiento de nitruro de titanio que extiende la vida útil del filo de corte. Práctico para utilizar con desarmadores de impacto y taladros, la barra hexagonal de 1/4" proporciona un agarre firme y positivo. Disponible en cinco tamaños de brocas escalonadas con tamaños de agujeros comúnmente utilizados para acero (hasta calibre 16), plástico, aluminio y madera.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	Broca escalonada	<b>Aplicación:</b>	Perforación de múltiples materiales
<b>Características especiales:</b>	Revestimiento de nitruro de titanio, barra de impacto, acanaladuras dobles en espiral	<b>Tipo de barra:</b>	Hexagonal de 1/4"
<b>Tipo de acanaladura:</b>	Espiral	<b>Longitud total:</b>	0,5" (1,3 cm)
<b>Altura total:</b>	3,43" (8,7 cm)	<b>Ancho total:</b>	0,5" (1,3 cm)
<b>Material:</b>	Acero de alta velocidad	<b>Revestimiento:</b>	Nitruro de titanio
<b>Referencia rápida:</b>	N.º 1	<b>Cantidad de agujeros:</b>	13
<b>Incremento:</b>	1/32" (0,8 mm)	<b>Tamaño:</b>	1/8" a 1/2" (3,2 a 12,7 mm)
<b>Peso:</b>	0,96 oz (27 g)		