



Broca escalonada de 12 tamaños de 4,8 mm a 22,2 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

Tipo:	Broca escalonada	Aplicación:	Perforación de múltiples materiales
Características especiales:	Revestimiento de nitruro de titanio, barra de impacto, acanaladuras dobles en espiral	Tipo de barra:	Hexagonal de 1/4"
Tipo de acanaladura:	Espiral	Longitud total:	0,88" (2,2 cm)
Altura total:	3,2" (8,1 cm)	Ancho total:	0,88" (2,2 cm)
Material:	Acero de alta velocidad	Revestimiento:	Nitruro de titanio
Referencia rápida:	N.º 14	Cantidad de agujeros:	12
Incremento:	1/16" (1,6 mm)	Tamaño:	3/16" a 7/8" (4,8 a 22,2 mm)
Peso:	2,24 oz (64 g)		