



## Broca escalonada, de liberación rápida, doble acanaladura en espiral, 22 mm a 35 mm



Las acanaladuras dobles en espiral de las brocas escalonadas de Klein ayudan a que la broca escalonada atraviese el material para mayor rapidez de corte. El revestimiento de aluminio y titanio es 10 veces más duradero que el óxido negro vaporizado para prolongar la vida útil de la broca. La barra hexagonal de 1/4" resistente al impacto proporciona un agarre firme y positivo, y permite utilizarla de manera rápida y práctica con un desarmador de impacto y un taladro. Tres tamaños de orificios con marcas grabadas con láser para facilitar la identificación.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	Broca escalonada	<b>Aplicación:</b>	Perforación de múltiples materiales
<b>Características especiales:</b>	Revestimiento de aluminio y nitruro de titanio; acanaladuras dobles en espiral	<b>Tipo de barra:</b>	Hexagonal de 1/4"
<b>Tipo de acanaladura:</b>	Espiral	<b>Longitud total:</b>	1,8" (4,6 cm)
<b>Altura total:</b>	3,6" (9,4 cm)	<b>Ancho total:</b>	1,8" (4,6 cm)
<b>Material:</b>	Acero de alta velocidad	<b>Revestimiento:</b>	Aluminio y nitruro de titanio (AlTiN)
<b>Referencia rápida:</b>	N.º 15	<b>Cantidad de agujeros:</b>	3
<b>Tamaño:</b>	7/8" a 1-3/8" (22,2 mm a 34,9 mm)	<b>Peso:</b>	6,8 oz (193 g)