

Perforación previa y avellanado en un paso



Características

- Broca y avellanador en un solo producto: ahorre tiempo y dinero
- Profundidad de avellanado ajustable
- Disponible en diferentes diámetros

Adecuado para el material

Adecuado para el material Madera, Plástico

Especificaciones técnicas

Diámetro mín.	3,2 mm
Diámetro mín.	3,2 mm
Diámetro máx.	16 mm
Longitud(es) de trabajo	12 mm
Ángulo de avellanado	90°
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad de rotación	3.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

Volumen de suministro

1 broca con avellanador
1 llave hexagonal del 2,5

Adecuado para la máquina

Taladro

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de la broca	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2498000	1	3,2 – 12 mm	3,2 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3,5 - 6 mm	 4 006885 249806 4006885249806
2500000	1	3,5 – 9,5 mm	3,5 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 4 - 4,5 mm	 4 006885 250000 4006885250000
2499000	1	4,5 – 16 mm	4,5 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 5 - 8 mm	 4 006885 249905 4006885249905
2511000	1	4,5 – 11 mm	4,5 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 5 - 6 mm	 4 006885 251106 4006885251106