

Taladro angular a batería GWB 12V-10



Referencia: 0601390909
EAN-13: 3165140773256
Marca: Bosch

- Extremadamente versátil, su cabezal pivotante de 5 posiciones puede ajustarse para adaptarse a cada lugar de trabajo específico
- Su empuñadura delgada y de agarre suave y el gatillo de posición ampliada proporcionan el máximo confort y control
- Ofrece un progreso rápido de trabajo gracias a su intervalo de velocidad de 0-1300 rpm

3  165140 773256 >

Descripción general

Descripción

Taladro angular a batería GWB 12V-10, La taladradora angular a batería GWB 12V-10 Professional es la solución compacta en la categoría de 12 V de Bosch para los lugares de difícil acceso. Extremadamente versátil, su cabezal pivotante de 5 posiciones puede ajustarse para adaptarse a cada lugar de trabajo específico. Asimismo, la empuñadura delgada y de agarre suave del atornillador y el gatillo de posición ampliada proporcionan el máximo confort y control. Con un intervalo de velocidad de 0-1300 rpm, ofrece un rápido progreso al trabajar. Esta herramienta está concebida para taladrar en madera con un diámetro máximo de 10 mm y para diámetros de atornillado de hasta 6 mm. Es compatible con todas las baterías y cargadores Bosch Professional de 12 V (Professional 12V System). El GWB 12V-10 Professional también incluye Autolock, indicador del estado de carga, Electronic Cell Protection, tecnología de iones de litio y dos luces LED. L-BOXX 102 (1 600 A01 2FZ); 1/2 bandeja para L-BOXX, accesorios (1 600 A00 2WY); 1/2 bandeja para L-BOXX para herramienta (1 600 A00 2W8)

Destacado

Extremadamente versátil, su cabezal pivotante de 5 posiciones puede ajustarse para adaptarse a cada lugar de trabajo específico

Su empuñadura delgada y de agarre suave y el gatillo de posición ampliada proporcionan el máximo confort y control

Ofrece un progreso rápido de trabajo gracias a su intervalo de velocidad de 0-1300 rpm

Taladradora angular compacta en la categoría de 12 V para los lugares de difícil acceso

Incluye

L-BOXX 102 (1 600 A01 2FZ)

1/2 bandeja para L-BOXX, accesorios (1 600 A00 2WY)

1/2 bandeja para L-BOXX para herramienta (1 600 A00 2W8)

Características

Tensión de la batería: 12,0 V

Dimensiones de herramienta (altura): 110 mm

Ø máx. de perforación en madera: 10 mm

Par de giro (blando): 3 Nm

Par de giro (duro): 11 Nm

Par de giro (blando/duro/máx.): 3/11/- Nm

Ø máx. de atornillado: 6 mm

Aplicaciones

Taladrar en hormigón

Perforar en metales férreos

Taladrar en madera

Taladrar material sintético

Taladrar en metal no férreo
 Taladrar en piedra
 Perforaciones en húmedo en hormigón
 Perforar en húmedo en piedra
 Atornillar
 Cepillar material de recubrimiento
 Cepillar metales férreos
 Cepillar madera
 Cepillar metales no férreos

Características

Tensión de la batería	12,0 V
Dimensiones de herramienta (altura)	110 mm
Ø máx. de perforación en madera	10 mm
Par de giro (blando)	3 Nm
Par de giro (duro)	11 Nm
Par de giro (blando/duro/máx.)	3/11/- Nm
Ø máx. de atornillado	6 mm

Dimensiones

Largo artículo (cm)	29.4
Ancho artículo (cm)	5.7
Alto artículo (cm)	11

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,20
Producto empaquetado: largo (cm)	44,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	35,50
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00