



Atornillador para construcción en seco GTB 6-50

Referencia: 06014A2002
 EAN-13: 4053423239751
 Marca: Bosch

- Motor potente para atornillar un gran número de tornillos rápidamente y sin esfuerzo
- Tope de profundidad retráctil sin cambios en el ajuste de profundidad para facilitar el desatornillado
- Compatible con los accesorios de alimentación automática de Bosch Professional

Descripción general

Descripción

Atornillador para construcción en seco GTB 6-50, El GTB 6-50 Professional es un atornillador para construcción en seco pensado para aplicaciones universales que, con su motor de 5000 rpm, es ideal para atornillar un gran número de tornillos rápidamente y sin esfuerzo. Gracias a su potencia de 650 W, puede atornillar tornillos de hasta 6 mm de diámetro. El tope de profundidad retráctil elimina la necesidad de retirarlo para las operaciones de desatornillado; al no tener que cambiar el ajuste de profundidad, el trabajo es rápido y fácil. Este atornillador para construcción en seco es compatible con los accesorios de alimentación automática de Bosch Professional que reducen el tiempo de trabajo a la mitad. El GTB 6-50 Professional es ideal para atornillar láminas de tablaroca a pernos de madera o acero para la construcción de paredes y techos. Compatible con los accesorios de alimentación automática de Bosch Professional. L-Case (1 605 438 1CR); 1 punta de atornillar PH 2; Soporte para puntas de atornillar magnético

Destacado

Motor potente para atornillar un gran número de tornillos rápidamente y sin esfuerzo
 Tope de profundidad retráctil sin cambios en el ajuste de profundidad para facilitar el desatornillado
 Compatible con los accesorios de alimentación automática de Bosch Professional
 Una herramienta compacta y potente para la construcción en seco: un atornillador para construcción en seco capaz, cómodo y económico

Incluye

L-Case (1 605 438 1CR)
 1 punta de atornillar PH 2
 Soporte para puntas de atornillar magnético

Características

Peso: 1,4 kg
 Potencia absorbida: 650 W
 Par de giro máx. (en atornillado blando): 12 Nm
 Portaherramientas: 1/4" hex uni sin bloqueo de broca
 Velocidad de giro en vacío, desde: 0 rpm
 Velocidad de giro en vacío, hasta: 5.000 rpm
 Velocidad de giro en vacío: 0 – 5.000 rpm
 Dimensiones de herramienta (anchura): 68 mm
 Dimensiones de herramienta (longitud): 283 mm
 Dimensiones de herramienta (altura): 190 mm
 Ø de los tornillos auto perforantes: 6,0 mm
 Ø de atornillado, máx.: 6,0 mm

Aplicaciones

Atornillar

Características

Peso	1,4 kg
Potencia absorbida	650 W
Par de giro máx. (en atornillado blando)	12 Nm
Portaherramientas	1/4" hex uni sin bloqueo de broca
Velocidad de giro en vacío, desde	0 rpm
Velocidad de giro en vacío, hasta	5.000 rpm
Velocidad de giro en vacío	0 – 5.000 rpm
Dimensiones de herramienta (anchura)	68 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	283 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	190 mm
Ø de los tornillos autoperforantes	6,0 mm
Ø de atornillado, máx.	6,0 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,66
Largo artículo (cm)	28,3
Ancho artículo (cm)	6,8
Alto artículo (cm)	19

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,30
Producto empaquetado: largo (cm)	44,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,40
Producto empaquetado: alto (cm)	11,90

Enlaces

pdf	06014A2002-GTB-650-es-ES-o387118v21-160992A7PN-202204.pdf
pdf	06014A2002-GTB-650-es-ES-o391209v21-160992A7DW-202206.pdf