



## Atornillador de impacto a batería Atornillador de impacto universal 18V-350

Referencia: 0603980305  
 EAN-13: 4053423319958  
 Marca: Bosch

- Aplicación versátil gracias al par máx. de 350 Nm, 3400 impactos/minuto y 3 velocidades/ajuste de par de apriete
- El atornillador cuadrado de 1/2" robusto permite realizar cambios rápidos y fijar los accesorios con seguridad
- Mayor potencia, autonomía y vida útil con la tecnología de motor Brushless sin escobillas
- Diseño compacto para facilitar el transporte y las tareas en altura
- Syneon Technology para una potencia óptima o una durabilidad máxima en función de las necesidades

### Descripción general

#### Descripción

Atornillador de impacto a batería Atornillador de impacto universal 18V-350; Llave de impacto potente y compacta para cambiar ruedas y realizar labores de bricolaje; Aplicación versátil gracias al par máx. de 350 Nm, 3400 impactos/minuto y 3 velocidades/ajuste de par de apriete ; El atornillador cuadrado de 1/2" robusto permite realizar cambios rápidos y fijar los accesorios con seguridad; Mayor potencia, autonomía y vida útil con la tecnología de motor Brushless sin escobillas; Diseño compacto para facilitar el transporte y las tareas en altura ; Syneon Technology para una potencia óptima o una durabilidad máxima en función de las necesidades; Compatible con la batería Bosch 18V POWER FOR ALL; Llave de impacto (3 603 J80 302); 1 adaptador de punta de impacto de 1/2" cuadrada a 1/4" hexagonal (1 619 PC3 731); 1 llave de vaso 1/2" 17 mm (2 608 555 161); 1 llave de vaso 1/2" 19 mm (2 608 555 162); 1 llave de vaso 1/2" 21 mm (2 608 555 163); Caja de cartón

#### Destacado

Aplicación versátil gracias al par máx. de 350 Nm, 3400 impactos/minuto y 3 velocidades/ajuste de par de apriete  
 El atornillador cuadrado de 1/2" robusto permite realizar cambios rápidos y fijar los accesorios con seguridad  
 Mayor potencia, autonomía y vida útil con la tecnología de motor Brushless sin escobillas  
 Diseño compacto para facilitar el transporte y las tareas en altura  
 Syneon Technology para una potencia óptima o una durabilidad máxima en función de las necesidades  
 Compatible con la batería Bosch 18V POWER FOR ALL

#### Incluye

Llave de impacto (3 603 J80 302)  
 1 adaptador de punta de impacto de 1/2" cuadrada a 1/4" hexagonal (1 619 PC3 731)  
 1 llave de vaso 1/2" 17 mm (2 608 555 161)  
 1 llave de vaso 1/2" 19 mm (2 608 555 162)  
 1 llave de vaso 1/2" 21 mm (2 608 555 163)  
 Caja de cartón

#### Características

Ø de tornillo hasta: 0 mm  
 Tornillos autoperforantes: No  
 Taladradoras de percusión: No  
 Press+Lock: No  
 Tensión de la batería: 18,0 V  
 Compatibilidad de batería: 18V POWER FOR ALL ALLIANCE  
 Batería recomendada: >=1,5 Ah  
 Margen de ajuste del par de giro, mín. 1.er nivel: 0 Nm

Margen de ajuste del par de giro, máx. 1.er nivel: 85 Nm  
Margen de ajuste del par de giro, mín. 2.º nivel: 0 Nm  
Margen de ajuste del par de giro, máx. 2.º nivel: 200 Nm  
Margen de ajuste del par de giro, mín. /máx.: 0 – 85 / 0 – 200 Nm  
Velocidad de giro en vacío, desde: 0 rpm  
Velocidad de giro en vacío, hasta: 2.300 rpm  
Velocidad de giro en vacío: 0-2.300 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 1.er nivel, desde: 0 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 1.er nivel, hasta: 1.200 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 1.er nivel: 0-1.200 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 2.º nivel, desde: 0 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 2.º nivel, hasta: 1.700 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 2.er nivel: 0-1.700 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 3.er nivel, desde: 0 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 3.er nivel, hasta: 2.300 rpm  
Velocidad de giro en vacío, 3.er nivel: 0-2.300 rpm  
Niveles de par de giro: 3  
Par de giro, máx.: 350 Nm  
Número de impactos, de: 0 ipm  
Número de impactos, hasta: 3.400 ipm  
Número de impactos: 0-3.400 ipm  
Número de impactos, 1.er nivel, desde: 0 ipm  
Número de impactos, 1.er nivel, hasta: 1.800 ipm  
Número de impactos, 1.er nivel: 0-1.800 ipm  
Número de impactos, 2.er nivel, desde: 0 ipm  
Número de impactos, 2.er nivel, hasta: 2.600 ipm  
Número de impactos, 2.er nivel: 0-2.600 ipm  
Número de impactos, 3.er nivel, desde: 0 ipm  
Número de impactos, 3.er nivel, hasta: 3.400 ipm  
Número de impactos, 3.er nivel: 0-3.400 ipm  
Portaherramientas: 1/2" cuadrado  
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 136 x 65 x 212 mm  
Peso sin batería: 1,1 kg

## Características

Ø de tornillo hasta	0 mm
Tornillos autoperforantes	No
Taladradoras de percusión	No
Press+Lock	No
Tensión de la batería	18,0 V
Compatibilidad de batería	18V POWER FOR ALL ALLIANCE
Batería recomendada	$\geq 1,5$ Ah
Margen de ajuste del par de giro, mín. 1.er nivel	0 Nm
Margen de ajuste del par de giro, máx. 1.er nivel	85 Nm
Margen de ajuste del par de giro, mín. 2.º nivel	0 Nm
Margen de ajuste del par de giro, máx. 2.º nivel	200 Nm
Margen de ajuste del par de giro, mín. /máx.	0 – 85 / 0 – 200 Nm
Velocidad de giro en vacío, desde	0 rpm
Velocidad de giro en vacío, hasta	2.300 rpm

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,07
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,35
Producto empaquetado: largo (cm)	19,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,50
Producto empaquetado: alto (cm)	19,00

## Enlaces

enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>
--------	----------------------------------