



## Worx WX385.1 - Taladro percutor 16V 2.0Ah (2 bat)

Referencia: WX385.1  
 EAN-13: 6924328304067  
 Marca: Worx DIY

- Taladro compacto y ligero
- Sistema de velocidad variable, 2 velocidades
- Batería de 16V sin autodescarga y sin efecto memoria
- Incluye 2 baterías de 2.0Ah



### Descripción general

**Características** Modo percusión para el taladrado de mampostería. Diseño compacto y ligero. Con dos velocidades variables: primera velocidad para mayor par de apriete, segunda velocidad para mayor velocidad. Portabrocas de 10 mm. Para usar con una mano. Luz LED para iluminar las zonas de trabajo más oscuras. Batería 16V Li-ion, de gran capacidad, sin autodescarga y sin efecto memoria. Empuñadura con protector de goma para mejorar el control sobre la máquina y su confort.

### Accesorios incluidos (2) Batería 16V / 2,0 Ah Li-Ion

- (1) Cargador rápido de 1 hora
- (1) Punta doble 50mm
- (1) Maletín

### Características

Batería	16V
Velocidad en vacío	0 - 350 / 0 - 1.300 rpm
Máx. Capacidad de taladrado madera	25mm
Máx. Capacidad de taladrado acero	10mm
Máx. Capacidad de taladrado mampostería	10mm
Máx. Capacidad de taladrado hormigón	-
Tasa de impacto	0 - 5.600 / 0 - 20.800 rpm
Pares de apriete	18+1+1
Máx. Par de apriete	30Nm
Capacidad del portabrocas	10mm
Tiempo de carga	1h
Peso	1,3kg

### Certificaciones

Garantía	3 años + 2 si registras la herramienta en <a href="http://www.worx.com/es">www.worx.com/es</a> los 30 días posteriores a la compra
----------	--

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,90
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,06
Producto empaquetado: largo (cm)	12,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	27,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,20

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 07/06/2019

### Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / ATORNILLADORES (08040604)
-------	--

### Enlaces

pdf	<a href="#">M- WX385</a>
pdf	<a href="#">Manual instrucciones WX385-WX385.1-M</a>