



6 943475 856038 >


Worx WX352.9 - Taladro Percutor Brushless 20V S/bat

Referencia: WX352.9
 EAN-13: 6943475856038
 Marca: Worx DIY

- - Tecnología Brushless (sin escobillas).
- Hasta 50% más de autonomía
- Hasta 25% más de potencia
- Hasta 10 veces mayor vida del motor.
- - 2 baterías de Litio 20V máx y 2,0Ah.

Descripción general

Características

- Tecnología del profesional Brushless (sin escobillas):
 Hasta 50% más de autonomía
 Hasta 25% más de potencia
 Hasta 10 veces mayor vida del motor.
- Modo percusión para el potente taladro de mampostería
- Diseño muy compacto y ligero.
- Con dos velocidades:
 Primera velocidad para mayor par de apriete
 Segunda velocidad para mayor velocidad
- Portabrocas metálico sin llave de 13 mm NoKey™
- Luz LED de trabajo para áreas oscuras.
- Plataforma Powershare. Batería extraíble e intercambiable con todas las herramientas eléctricas y de jardín de la gama 20V de Worx

Accesorios incluidos

- (1) Punta doble
- (1) Clip de cinturón

Características

Batería	20V
Velocidad en vacío	0 - 450 / 0 - 2.000 r.p.m.
Tasa de impacto	40mm
Pares de apriete	13mm
Máx. Capacidad de taladrado mampostería	12mm
Máx. Capacidad de taladrado madera	-
Máx. Capacidad de taladrado acero	0-9600/0-32000 i.p.m.
Máx. Capacidad de taladrado hormigón	22+1+1 posiciones
Máx. Par de apriete	60 Nm
Tiempo de carga	Cargador no incluido
Peso	1,1kg

Certificaciones

Garantía	3 años + 2 si registras la herramienta en www.worx.com/es los 30 días posteriores a la compra
----------	--

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,18
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,40
Producto empaquetado: largo (cm)	1,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,20
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / TALADROS (08040601)
-------	--

Enlaces

pdf	18l-wx352-wx352x-m-20100603-.pdf
pdf	Manual instrucciones WX352 WX352.X-M-20230911
pdf	WX352.2-30269102000AL-WE-