



Worx WX311.1 - Taladro percutor 1.100W

Referencia: WX311.1
EAN-13: 6925387111375
Marca: Worx DIY

- Potencia 1.100W
- Caja de engranajes de aluminio para mayor ligereza y durabilidad
- Portabrocas automático de 13mm
- Empuñadura auxiliar
- Control de velocidad variable para mayor control sobre variedad de materiales

Descripción general

Características Taladro percutor de 1100W con portabrocas 13 mm automático (no necesita llave para ajustarlo). La caja de engranajes es de aluminio lo que supone mayor ligereza de la máquina, pero también mayor durabilidad. Tiene control de velocidad variable para mayor control sobre variedad de materiales. La primera velocidad aporta mayor par de apriete, más fuerza. La segunda velocidad para mayor velocidad de trabajo. Es una herramienta ergonómica y la empuñadura es antideslizante para mayor comodidad a la hora de trabajar.

Accesorios incluidos(1) Empuñadura auxiliar

- (1) Tope de profundidad
- (6) Brocas
- (1) Maletín de transporte

Características

Potencia	1100W
Velocidad en vacío	0 - 1.300 / 0 - 2.800 rpm
Máx. Capacidad de taladrado madera	40mm
Máx. Capacidad de taladrado acero	16mm
Máx. Capacidad de taladrado mampostería	20mm
Máx. Capacidad de taladrado hormigón	-
Tasa de impacto	0 - 20.800 / 0 - 44.800 ipm
Capacidad del portabrocas	13mm
Peso	2,80kg

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) 2,80

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,55
Producto empaquetado: largo (cm)	14,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	44,30
Producto empaquetado: alto (cm)	28,20

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 07/06/2019

Clasificación

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

Enlaces

pdf	Manual WX311-WX311.1
pdf	Manual instrucciones WX311-WX311.1-M