



## POWX0280 Taladro percutor 1050w

Referencia: POWX0280  
EAN-13: 5400338076558  
Marca: Powerplus



### Descripción general

Este taladro de impacto de 1050 W puede perforar agujeros de hasta Ø 40 mm en madera y hasta Ø 16 mm en hormigón y acero. Tiene un ajuste de 2 velocidades, una velocidad baja entre 0 - 1 100 min-1 y una velocidad alta entre 0 - 3 000 min-1. La velocidad se puede adaptar fácilmente con el selector de control de velocidad.

La máquina está equipada con un mandril Peacock de metal sin llave de 13 mm con cierre automático. Esto hace que sea muy fácil cambiar los taladros. El botón selector permite un giro del taladro en el sentido de las agujas del reloj y el botón de bloqueo te mantiene enfocado en el trabajo. La parada de profundidad por otra parte nunca le permite perforar un agujero demasiado profundo.

El POWX0280 es ideal para cambiar suavemente con solo pulsar el botón entre la perforación y la perforación por impacto. Como resultado, los taladros de herramientas son aún más potentes en materiales duros. El dispositivo es fácil de sujetar gracias al agarre suave. El mango adicional permite además una posición de trabajo segura.

### Contenido de la caja

Manual incluido: Sí  
Portabrocas magnético incluido: No  
cincel incluido: Sí  
Correa de muñeca incluida: No  
Tornillos de doble cabeza incluidos: No  
Tope de profundidad incluido: Sí  
Llave de portabrocas incluida: No  
Tubo de grasa incluido: No  
SDS-Bitholder incluido: No

### Especificaciones técnicas

Tensión nominal CA min (Un): 230 V  
Tensión nominal AC máx (Un): 240 V  
Frecuencia nominal (fn) máx: 50 Hz  
Potencia nominal (Pn) máx: 1050 W  
Velocidad de rotación (n) min: 0 min-1  
Velocidad de rotación (n) máx: 1100 min-1  
Nivel de potencia acústica (LwA): 106 dB(A)

Tasa de impacto mínima: 45000 strks/min  
Índice de impacto máx: 45000 strks/min  
Tiempo de calentamiento: 0 min  
Estuche: Sí  
Agarre suave: Sí  
Retención del cable de bola giratorio: No  
Luz de trabajo: No  
Sentido de giro: Izquierda  
Sentido de giro: Derecha  
Modo de impacto: Sí  
Función de perforación: Sí  
Función de tornillo: No  
Liberación rápida - desmontaje sin herramientas: No  
Longitud del cable de alimentación: 3 m  
Max. Par motor: 82,76 Nm  
Par ajustable: No  
Cable de alimentación de goma: No  
Velocidad de rotación (n) 2 min: 0 min-1  
Velocidad de rotación (n) 2 máx: 3000 min-1  
Max. Broca de perforación ...: 13 mm  
Portabrocas sin llave: Sí  
Mandril de bloqueo automático: Sí  
Mandril: No  
Control electrónico de velocidad: No aplica  
Protección contra sobrecargas: No  
Motor de arranque suave: No  
Indicador de potencia: No  
Diámetro mín. de la broca: 1,5 mm  
Botón de seguridad: No  
Número de ajustes de velocidad: 2  
Capacidad de perforación de hormigón: 20 mm  
Capacidad de perforación acero: 16 mm  
Madera de capacidad de perforación: 40 mm  
Piedra de capacidad de perforación: 20 mm  
Garantía general: 36 meses

## Características

Tensión nominal CA min (Un)	230 V
Tensión nominal AC máx (Un)	240 V
Frecuencia nominal (fn) máx	50 Hz
Potencia nominal (Pn) máx	1050 W
Velocidad de rotación (n) min	0 min-1
Velocidad de rotación (n) máx	1100 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	106 dB(A)
Tasa de impacto mínima	45000 strks/min
Índice de impacto máx	45000 strks/min
Tiempo de calentamiento	0 min
Estuche	Sí
Agarre suave	Sí
Retención del cable de bola giratorio	No
Luz de trabajo	No

## Certificaciones

Garantía	36 meses
----------	----------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,16
Producto empaquetado: largo (cm)	33,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	43,60
Producto empaquetado: alto (cm)	12,40