



## POWX0270 Taladro percutor 850w

Referencia: POWX0270  
EAN-13: 5400338076541  
Marca: Powerplus

### Descripción general

Este taladro de impacto de 850 W puede perforar agujeros de hasta Ø 30 mm en madera y hasta Ø 13 mm en hormigón, piedra y acero. La velocidad entre 0 - 3 000 min<sup>-1</sup> se puede adaptar fácilmente con el selector de control de velocidad.

La máquina está equipada con un mandril 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. La parada de profundidad por otra parte nunca le permite perforar un agujero demasiado profundo.

El POWX0270 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: 850 W

Velocidad de rotación (n) min: 0 min-1  
 Velocidad de rotación (n) máx: 3000 min-1  
 Nivel de potencia acústica (LwA): 104 dB(A)  
 Tasa de impacto mínima: 48000 strks/min  
 Índice de impacto máx: 48000 strks/min  
 Tiempo de calentamiento: 0 min  
 Estuche: No  
 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: 26 Nm  
 Par ajustable: No  
 Cable de alimentación de goma: No  
 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: 1  
 Capacidad de perforación de hormigón: 13 mm  
 Capacidad de perforación acero: 13 mm  
 Madera de capacidad de perforación: 30 mm  
 Piedra de capacidad de perforación: 13 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	850 W
Velocidad de rotación (n) min	0 min-1
Velocidad de rotación (n) máx	3000 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	104 dB(A)
Tasa de impacto mínima	48000 strks/min
Índice de impacto máx	48000 strks/min
Tiempo de calentamiento	0 min
Estuche	No
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)	3,22
Producto empaquetado: largo (cm)	34,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	25,00