



POWP2050 Taladro percutor 1050w

Referencia: POWP2050
EAN-13: 5400338076947
Marca: Powerplus

5 400338 076947 >

Descripción general

Este taladro de impacto de 1 050 W puede perforar agujeros de hasta 16 mm de Ø en hormigón, de hasta 16 mm de acero y de hasta 40 mm de madera. Para una durabilidad y estabilidad óptimas tiene una caja de cambios de metal de alta calidad y un mandril de alta calidad.

El mandril Peacock sin llave de 13 mm tiene una función de bloqueo para cambiar los taladros fácilmente. También está equipado con un tope de profundidad de metal, una función izquierda/derecha y un botón de bloqueo para un funcionamiento continuo. El control de velocidad se puede ajustar de 0 a 3 000 min-1 para seleccionar la velocidad óptima para la perforación. Al elegir la función de impacto, puede contar con una tasa de impacto de hasta 45 000 golpes por minuto.

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: 4 m
 Max. Par motor: 82,76 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: 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)	5,38
Producto empaquetado: largo (cm)	42,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	33,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 02/02/2023