

POWX1197 Martillo percutor 1500W - 7 acc.

Referencia: POWX1197
EAN-13: 5400338097270
Marca: Powerplus



Descripción general

Perforar, taladrar con martillo o cincelar es pan comido gracias al robusto taladro de martillo POWX1197 de 1500W. Sólo tienes que cambiar la configuración con el interruptor y estás listo para tomar varios materiales con muy poco esfuerzo. Puede perforar madera, metal, cerámica y plástico, puede perforar en hormigón, ladrillo y piedra, así como hacer un poco de cincelado ligero.

Este robusto taladro de martillo funciona hasta 4000bpm con una capacidad de perforación máxima de Ø40 mm en madera, Ø32 mm en hormigón y Ø13 mm en acero. Al aprovechar toda esa potencia, el sistema de reducción de vibraciones garantiza que pueda trabajar cómodamente sin vibraciones molestas.

Además, el POWX1197 está equipado con una tapa de polvo para minimizar el polvo y un mango adicional desmontable con agarre suave para un control aún mayor mientras trabaja. El tope de profundidad garantiza una profundidad uniforme para cada tornillo.

Para asegurarte de que puedes empezar a trabajar inmediatamente, 4 brocas de Ø 6-8-10-15 x 150 mm están incluidas con este martillo. También viene con una llave, un cincel plano, un cincel puntiagudo, un mandril con adaptador tipo SDS y un bote de grasa.

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí
Cincel incluido: 2
cincel incluido: Sí
Soporte de instalación incluido: Sí
Número de cincel plano incluido: 1 #
Número de cincel apuntado incluido: 1 #
Tapón antipolvo incluido: Sí
Bote de grasa incluido: No
Número de herramientas de llave incluidas: 1 #
Tope de profundidad incluido: Sí
Llave de portabrocas incluida: No
Número de brocas incluidas: 4

Tubo de grasa incluido: Sí
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: 1500 W
Velocidad de rotación (n) min: 300 min⁻¹
Velocidad de rotación (n) máx: 800 min⁻¹
Nivel de potencia acústica (LwA): 104 dB(A)
Tasa de impacto mínima: 0 strks/min
Índice de impacto máx: 4000 strks/min
Sistema de reducción de vibraciones: Único
Energía de impacto (julios): 5 J
Estuche: Sí
Agarre suave: Sí
Retención del cable de bola giratorio: No
Luz de trabajo: No
Sentido de giro: Derecha
Función de perforación: Sí
Cuerpo de metal completo: No
Liberación rápida - desmontaje sin herramientas: No
Función percutor: Sí
Función del cincel: Sí
Longitud del cable de alimentación: 2 m
Max. Par motor: 44 Nm
Par ajustable: No
Cable de alimentación de goma: Sí
Vitesse réglable: Sí
Max. Broca de perforación ...: 13 mm
Portabrocas sin llave: No
Mandril de bloqueo automático: No aplica
Mandril: Sí
Control electrónico de velocidad: No
Protección contra sobrecargas: No
Motor de arranque suave: No
Indicador de potencia: No
Diámetro mín. de la broca: 6 mm
Capacidad de perforación de hormigón: 32 mm
Capacidad de perforación acero: 13 mm
Madera de capacidad de perforación: 40 mm
Piedra de capacidad de perforación: 32 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	1500 W
Velocidad de rotación (n) min	300 min ⁻¹
Velocidad de rotación (n) máx	800 min ⁻¹
Nivel de potencia acústica (LwA)	104 dB(A)
Tasa de impacto mínima	0 strks/min
Índice de impacto máx	4000 strks/min
Sistema de reducción de vibraciones	Único
Energía de impacto (julios)	5 J
Estuche	Sí
Agarre suave	Sí
Retención del cable de bola giratorio	No

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,49
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,20
Producto empaquetado: alto (cm)	32,00