



POWDP15220 Destornillador - taladradora de impacto sin cepillos 20V 65Nm - excl. batería y cargador

Referencia: POWDP15220

EAN-13: 5400338092459

Marca: Powerplus

Descripción general

Este taladro atornillador de impacto de 20 V es ideal para atornillar, taladrar y taladrar por impacto en madera, metal, plástico y mampostería. Tiene un potente y duradero motor sin escobillas, un par de 65 Nm y 26 ajustes de par. El motor requiere poco mantenimiento, produce menos vibraciones y dura más tiempo.

El aparato tiene una capacidad de perforación de 30 mm en madera y 10 mm en hormigón y acero. La función de impacto tiene un ajuste bajo con 8 000 golpes por minuto y un ajuste alto con la friolera de 32 000 golpes por minuto. Al usar la función de atornillado, puedes elegir la dirección de rotación. De esta manera, puedes quitar los tornillos viejos fácilmente. Gracias a los dos ajustes de velocidad de 500 min⁻¹ y 2 000 min⁻¹, puedes hacer cualquier trabajo.

Con el portabrocas de bloqueo automático, las brocas se pueden cambiar rápidamente y sin usar ninguna herramienta. Gracias a la luz de trabajo LED integrada, puedes utilizar el taladro de impacto incluso en zonas poco iluminadas. El agarre suave te proporciona la seguridad comodidad necesaria mientras trabajas.

Batería y cargador separados

La batería y cargador no están incluidos. Se venden por separado y son compatibles con toda la gama Dual Power.

¿Qué batería Dual Power es compatible?

Este taladro atornillador de impacto de 20 V es compatible con las baterías de 20 V y 2x20 V Dual Power. El uso de una batería de 2x20 V garantiza un tiempo de funcionamiento de la batería aún más largo, en comparación con el uso de una versión de 20 V.

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí

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

Especificaciones técnicas

Velocidad de rotación (n) min: 0 min-1
Velocidad de rotación (n) máx: 500 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA): 87 dB(A)
Tasa de impacto mínima: 8000 strks/min
Índice de impacto máx: 32000 strks/min
Posiciones de par: 25
Estuche: No
Agarre suave: Sí
Luz de trabajo: Sí
Sentido de giro: Izquierda
Sentido de giro: Derecha
Modo de impacto: Sí
Función de perforación: Sí
Función de tornillo: Sí
Liberación rápida - desmontaje sin herramientas: No
Max. Par motor: 65 Nm
Par ajustable: Sí
Velocidad de rotación (n) 2 min: 0 min-1
Velocidad de rotación (n) 2 máx: 2000 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: Sí
Motor de arranque suave: Sí
Indicador de potencia: No
Diámetro mín. de la broca: 13 mm
Botón de seguridad: Sí
Baterías necesarias (cantidad): 1
Indicador de nivel de batería: No aplica
Voltaje nominal DC (Un) max: 20 V
Capacidad de perforación de hormigón: 10 mm
Capacidad de perforación acero: 10 mm
Madera de capacidad de perforación: 30 mm
Piedra de capacidad de perforación: 10 mm
Garantía general: 36 meses

Características

Velocidad de rotación (n) min	0 min-1
Velocidad de rotación (n) máx	500 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	87 dB(A)
Tasa de impacto mínima	8000 strks/min
Índice de impacto máx	32000 strks/min
Posiciones de par	25
Estuche	No
Agarre suave	Sí
Luz de trabajo	Sí
Sentido de giro	Derecha
Modo de impacto	Sí
Función de perforación	Sí
Función de tornillo	Sí

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,70
Producto empaquetado: largo (cm)	21,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00