



POWDP20400 Llave de impacto 40V 350Nm - excl. batería y cargador

Referencia: POWDP20400
EAN-13: 5400338092503
Marca: Powerplus



Descripción general

Esta llave de impacto de 40 V de Dual Power es la herramienta perfecta para apretar o aflojar tornillos y tuercas en madera o metal. Puedes usarla cuando estás cambiando una rueda e incluso tuercas oxidadas no plantean ningún problema.

El motor extra potente alcanza una velocidad de impacto de hasta 3 300 golpes por minuto y una velocidad de rotación de 2 000 min⁻¹. El alto par de 350 Nm te ayuda a dominar cada tarea. Con su luz de trabajo led, incluso puedes trabajar en esquinas oscuras sin ningún problema.

Es fácil de usar y gracias a su peso ligero y diseño compacto con una agarre suave, la llave de impacto se ajusta cómodamente en la mano.

Batería y cargador separados.

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

¿Qué batería de Dual Power es compatible?

La llave de impacto de 40 V es sólo compatible con las baterías de 2x20 V de Dual Power.

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí
Cargadores - cable de cargador incluido: No
cincel incluido: No
Correa de muñeca incluida: No

Especificaciones técnicas

Velocidad de rotación (n) min: 0 min-1
 Velocidad de rotación (n) máx: 2000 min-1
 Nivel de potencia acústica (LwA): 98 dB(A)
 Tasa de impacto mínima: 0 strks/min
 Índice de impacto máx: 3300 strks/min
 Diámetro del eje: 12.5 mm
 Estuche: No
 Agarre suave: Sí
 Luz de trabajo: Sí
 Liberación rápida - desmontaje sin herramientas: No
 Spindle lock: No especificado
 Max. Par motor: 350 Nm
 Par ajustable: No
 Velocidad de rotación (n) 2 min: 3000 min-1
 Control electrónico de velocidad: No aplica
 Interruptor hacia adelante/hacia atrás: No
 Protección contra sobrecargas: Sí
 Motor de arranque suave: No
 Indicador de potencia: No
 Baterías necesarias (cantidad): 1
 Indicador de nivel de batería: Sí
 Voltaje nominal DC (Un) max: 40 V
 Garantía general: 36 meses
 Parada rápida: Sí

Características

Velocidad de rotación (n) min	0 min-1
Velocidad de rotación (n) máx	2000 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	98 dB(A)
Tasa de impacto mínima	0 strks/min
Índice de impacto máx	3300 strks/min
Diámetro del eje	12.5 mm
Estuche	No
Agarre suave	Sí
Luz de trabajo	Sí
Liberación rápida - desmontaje sin herramientas	No
Max. Par motor	350 Nm
Par ajustable	No
Velocidad de rotación (n) 2 min	3000 min-1
Control electrónico de velocidad	No aplica

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,37
Producto empaquetado: largo (cm)	8,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,80
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00