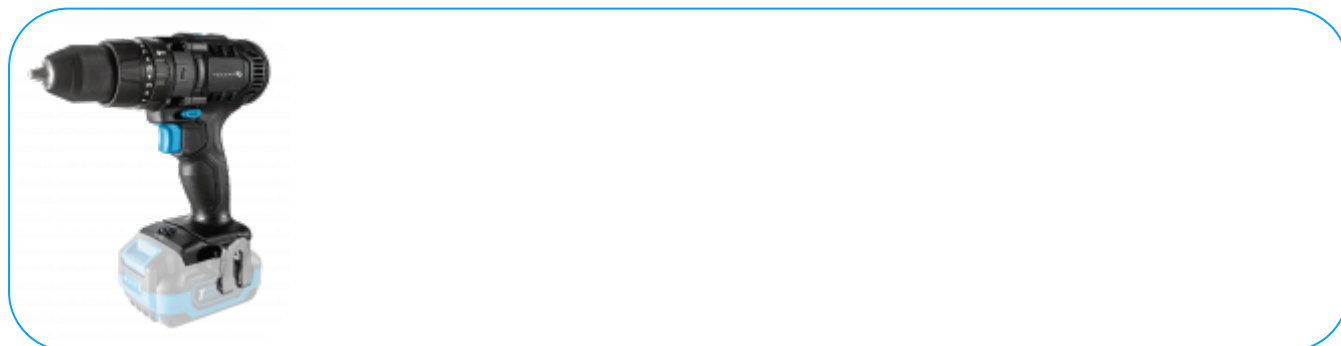


BROCA DE IMPACTO SIN CABLE 18 V



Descripción del Producto

Un equipo muy eficaz que facilita y agiliza el taladrado en ladrillo, piedra, madera, metal y permite atornillar y desatornillar. Gracias al portabrocas de 13 mm y a su par de 50 Nm, esta herramienta se puede utilizar con brocas de mayor tamaño, lo cual la hace más versátil para una amplia gama de aplicaciones, incluso las más duras. La caja de cambios de dos velocidades y los 21+1+1 ajustes de par garantizan que la herramienta eléctrica pueda adaptarse con flexibilidad al material y a la tarea realizada. Gracias a la regulación gradual de la velocidad del interruptor, el usuario tiene un control total sobre el proceso de taladrar y atornillar. Al cambiar la rotación de la herramienta eléctrica en ambas direcciones es posible taladrar, atornillar y desatornillar. Su potente diodo LED integrado proporciona una iluminación perfecta de la zona de trabajo. Además, cuenta con un soporte de 6 puntas para mantener los accesorios en orden. El robusto portabrocas metálico de sujeción automática y la función de seguridad "Auto-Lock" facilitan el cambio rápido de brocas y puntas con una sola mano. Su sólida caja de engranajes metálica elimina perfectamente el calor, haciendo que la unidad funcione de forma más eficiente y dure más tiempo en uso. Además, con un engranaje metálico se consigue una mayor resistencia al desgaste y la mayor precisión del mecanismo. Con la función de protección térmica, se protege la herramienta contra el sobrecalentamiento durante su funcionamiento. Los topes de goma la protegen contra daños mecánicos. Su empuñadura suave permite un agarre más seguro de la herramienta eléctrica y disminuye las vibraciones durante su funcionamiento. Con OneAccuSystem 18V se puede utilizar la batería elegida en una gama amplia y variada de herramientas eléctricas para los trabajos más duros.

Características

Par suave – 25 Nm. Par duro – 50 Nm. Número de ajustes de par – 21+1+1. Número de ajustes de velocidad – 2. Portabrocas – Auto Lock, metálico, 13 mm. Velocidad de rotación: 0-450/0-1750 RPM. Frecuencia de impacto: 0-6400 IPM/0-24000 IPM. Diámetro máximo de perforación en madera – 25 mm. Diámetro máximo de perforación en acero – 13 mm. Diámetro máximo de perforación en hormigón – 10 mm. Iluminación por LED. Portabrocas. Regulación gradual de la velocidad en el interruptor. Empuñadura de agarre suave. Interruptor de giro a derecha e izquierda. Peso – 1,3 kg. Nivel de presión sonora - Lpa = 92 dB(A) Nivel de potencia sonora - Lwa = 103 dB(A) La batería se debe adquirir por separado. Código EAN - 5902801442001. 3 años de garantía al registrar el dispositivo. OneAccuSystem. Voltaje – 18 voltios.

Datos técnicos

			
HT2E221-0PD	5902801442001	0	

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová