

Llave de impacto XGT®

TW005G

40Vmax • 1/2" • 350 Nm • 0 − 3.200 min⁻¹

Llave de impacto con motor BL sin escobillas, extracompacta y eficiente con cuatro ajustes de potencia

Llave de impacto potente y extracompacta de 144 mm de longitud y 1/2". Su reducido tamaño y peso hacen que esta herramienta sea fácil de usar, a la vez que ofrece un par de apriete máximo de 350 Nm. Cuatro ajustes de potencia. 2 LEDs con funciones de pre-brillo y post-brillo.





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión XGT Tensión nominal de la batería Motor sin escobillas Velocidad sin carga	√ 40 V √ 0 - 1000 / 1800 / 2600 / 3200 min ⁻¹
Máx. par de aprieta atornillador impacto Par de desapriete Capacidad de apriete Tornillo estándar Capacidad de apriete Perno de alta resistencia a la tracción Impactos por minuto (IPM)	100 / 160 / 210 / 350 Nm 630 Nm M10 - M20 M10 - M16 0 - 1800 / 2600 / 3400 / 4000 min ⁻¹
Inserción cuadradillo Nivel de potencia sonora (L _{WA})	1/2 " 110 dB(A)

BENEFICIOS DE USUARIO

- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Selección electrónica de potencia de impacto en 4 etapas para mayor versatilidad
- 3 modos de tiempo de reacción para la parada automática disponibles tanto en modo de rotación hacia delante como hacia atrás
- Rotación inversa Modo de parada automática se detiene después de que el perno / tuerca aflojado lo suficiente
- Luz de trabajo LED doble con funciones de preiluminación y posiluminación que ilumina el área de trabajo
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



99 dB(A)



Nivel de presión sonora (L_{DA})

PRODUCTOS RELACIONADOS



Despiece

