

# Chave de impacto XGT®

## TW005GZ

40Vmax • 1/2 • 350 Nm • 0 – 3 200 min<sup>-1</sup>

**Chave de impacto sem escovas extra-compacta e eficiente com quatro níveis de potência**

Chave de impacto potente e extra-compacta, com 144 mm de comprimento e 1/2 de acionamento. O tamanho pequeno e o peso leve tornam esta ferramenta fácil de utilizar, oferecendo um binário de aperto máximo de 350 Nm. Quatro níveis de potência. 2 LEDs com funções de pré-brilho e pós-brilho. Apenas ferramenta, bateria e carregador não incluídos.



### ■ Especificações técnicas

|  |  |
|--|--|
| Fonte de alimentação da ferramenta                 | 1641   |
| Sistema  | 2123   |
| Categoria da ferramenta                            | 2127   |
| Voltagem XGT                                       | ✓  |
| Tensão nominal da bateria                          | 40 V   |
| Sem velocidade de carga                            | 0 - 1000 / 1800 /<br>2600 / 3200 min <sup>-1</sup> |
| Perfuradora de impacto de torção de fixação máxima | 100 / 160 / 210 /<br>350 Nm                        |
| Torque de quebra de porca                          | 630 Nm   |
| Capacidade de aperto                               | M10 - M20  |
| Parafuso de aperto de alta tensão                  | M10 - M16  |
| Impactos por minuto (IPM)                          | 0 - 1800 / 2600 /<br>3400 / 4000 min <sup>-1</sup> |
| Ponta quadrada                                     | 1/2 "  |
| Peso líquido do produto                            | 2,2 kg   |
| Nível de potência sonora (L <sub>WA</sub> )        | 110 dB(A)  |

### ■ Benefícios para o utilizador

- Motor sem escovas, sem manutenção e de longa duração
- Seleção electrónica de potência de impacto em 4 fases para maior versatilidade
- 3 modos de tempo de reacção para paragem automática disponíveis tanto no modo de rotação para a frente como no modo de rotação inversa
- O Modo de Paragem Automática de Rotação Inversa pára após o parafuso/porca ter sido desapertado o suficiente
- Luzes LED duplas com funções de pré e pós-brilho para melhor iluminação e trabalho mais preciso
- A eXtreme Protection Technology (XPT) foi concebida para melhorar a resistência ao pó e à água para funcionamento em condições adversas
- Punho ergonómico macio proporciona maior conforto
- Estilo de retenção da tomada: Pino de retenção
- O sistema de protecção da bateria desliga automaticamente a energia quando o nível da bateria está baixo
- O controlo de velocidade constante mantém o binário

■ Código EAN 0088381727020

Link a página de producto - [www.makita.pt](http://www.makita.pt)



# PRODUTOS RELACIONADOS

## ■ OTROS

Manual de utilizador



Esquema de peças

