

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/klucz-udarowy-makita-tw001gz-p-36750.html>

## Klucz udarowy Makita TW001GZ

Cena	<b>1 681,90 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>M TW001GZ</b>
Kod producenta	<b>TW001GZ</b>
Kod EAN	<b>1110003441881</b>

### Opis produktu

#### Makita klucz udarowy akumulatorowy TW001GZ

**Klucz udarowy akumulatorowy Makita TW001GZ** to narzędzie o imponującej mocy i funkcjonalności, które zapewni doskonałe wyniki w różnorodnych zadaniach. Wyposażony w bezszczotkowy silnik prądu stałego (BLDC) oraz technologię XPT, jest odporny na pył i wilgoć, co pozwala na pracę w trudnych warunkach.

Najważniejszą cechą tego narzędzia jest jego potężny moment zrywający przekraczający 2000 Nm, co czyni je idealnym wyborem do najbardziej wymagających zadań. Elektroniczny 4-stopniowy przełącznik prędkości obrotowej daje użytkownikowi kontrolę nad prędkością i częstotliwością udarów, pozwalając dostosować narzędzie do konkretnego zadania.

Klucz udarowy Makita TW001GZ wyposażony jest w trzy tryby automatycznego zatrzymania urządzenia, zarówno podczas dokręcania, jak i odkręcania śrub i nakrętek. To narzędzie oferuje kompaktową długość całkowitą, co sprawia, że jest łatwe w obsłudze i kontrolowaniu, a także umożliwia pracę w ciasnych miejscach.

Dla większej wygody użytkownika, klucz posiada tryb pełnej prędkości, który pozwala na szybkie przełączanie pomiędzy regulowaną prędkością obrotową a pełną prędkością za pomocą przycisku. To znacząco redukuje zmęczenie dłoni podczas dłuższych okresów pracy.

Dodatkowo, podwójna dioda LED oświetla obszar roboczy, co zapewnia doskonałą widoczność, nawet w słabo oświetlonych miejscach.

Akumulatorowy klucz udarowy Makita TW001GZ to narzędzie gotowe do wyzwania najtrudniejszych zadań i gwarantujące doskonałe wyniki w profesjonalnych zastosowaniach.

#### Cechy charakterystyczne Makita TW001GZ :

- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć
- Ponad 2000 Nm momentu zrywającego
- Elektroniczny 4-stopniowy przełącznik prędkości obrotowej umożliwia użytkownikowi kontrolę prędkości obrotowej i częstotliwości udarów w zależności od wykonywanej pracy
- Automatyczne zatrzymanie urządzenia przy dokręcaniu/ odkręcaniu śrub i nakrętek (po 3 tryby dla odkręcania i dokręcania)
- Łatwa obsługa i kontrola dzięki kompaktowej długości całkowitej
- Tryb pełnej prędkości - Umożliwia przełączenie pomiędzy regulowaną prędkością obrotową a pełną prędkością przy pomocy przycisku. Pozwala na osiągnięcie pełnej prędkości obrotowej przy mniejszym skoku spustu, zmniejszając tym samym zmęczenie użytkownika podczas pracy ciągłej
- Podwójna dioda LED

#### Dane techniczne Makita TW001GZ :

- Napięcie zasilania: 40Vmax XGT
- Typ akumulatorów: Li-ion

- Obsługiwane akumulatory: 2,5 / 4,0Ah
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym bieg 1: 0 - 950 obr./min
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym bieg 2: 0 - 1150 obr./min
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym bieg 3: 0 - 1400 obr./min
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym bieg 4: 0 - 1800 obr./min
- Częstotliwość udarów na biegu jałowym bieg 1: 0 - 1900 ud./min
- Częstotliwość udarów na biegu jałowym bieg 2: 0 - 2200 ud./min
- Częstotliwość udarów na biegu jałowym bieg 3: 0 - 2400 ud./min
- Częstotliwość udarów na biegu jałowym bieg 4: 0 - 2500 ud./min
- Śruby standardowe: M12 - M36
- Śruba o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie: M10 - M27
- Maksymalny moment obrotowy: 1800 Nm
- Moment zrywający: 2050Nm
- Uchwyt narzędziowy: kwadrat 3/4"
- Długość: 217mm
- Waga: 4,2kg

### **Zestaw zawiera:**

- Akumulatorowy klucz udarowy Makita TW001GZ
- Uchwyt do mocowania na pasku (346949-3)

**Bez walizki, akumulatorów i ładowarki w zestawie**