

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-df001gz01-wkretarka-bezszczotkowa-40v-0ah-140nm-xgt-0124-super-promocja-p-3220.html>



Makita DF001GZ01 Wkrętarka bezszczotkowa 40V 0Ah 140Nm XGT 01/24 SUPER PROMOCJA

Cena	1 052,00 zł
Cena poprzednia	1 156,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DF001GZ01
Kod producenta	DF001GZ01
Kod EAN	088381894142
Producent	Makita

Opis produktu

Opis produktu:

- DF001G - mocna 2-biegowa wiertarko-wkrętarka z silnikiem bezszczotkowym jest idealnym wyborem do ciężkich prac.
- 2 diody LED oświetlające obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania.
- Dostarcza 140 Nm momentu obrotowego i osiąga prędkość obrotową na biegu jałowym 2600 obr./min.
- Imponujące osiągi jak na urządzenie, które waży jedynie 3 kg z akumulatorem 4,0 Ah.
- Została wyposażona w wygodne funkcje ułatwiające pracę takie jak 41 stopniowe, elektroniczne ustawienie sprzęgła czyniąc łatwym wybór właściwego momentu obrotowego.
- Technologia AFT sprawia, że DF001G jest bezpieczna nawet podczas pracy z wiertłami o dużych średnicach - urządzenie wyłączy się w momencie nagłego spowolnienia lub zablokowania wiertła.
- Nowa technologia XGT zapewnia również inne korzyści, w tym większą trwałość i cyfrową komunikację między akumulatorem a maszyną.

Korzyści dla użytkownika:

- Funkcja szybkiej zmiany trybu pracy. Wyświetlacz cyfrowy informujący o wyborze wybranego momentu obrotowego.
- Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć
- System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski
- Technologia (AFT) Active Feedback Sensing Technology - automatyczne wyłączenie narzędzia w przypadku jego nagłego spowolnienia lub zatrzymania

Standardowy osprzęt:

- 346317-0 - Haczyk do paska
- 784637-8 - Końcówka wkrętakowa, PH2 - S6, 45
- 452947-8 - Uchwyt na bity
- **Dostarczana w walizce systemowej MAKPAC bez akumulatorów i ładowarki.**

INFORMACJE TECHNICZNE:

- Napięcie akumulatora: **40 V**
- Zasilanie **XGT**
- Osłona akumulatora
- Częst. skoków na biegu jałowym: **0 - 650 / 2600 min⁻¹**
- Maks. moment obrotowy twardy/miękki: **140 / 68 Nm**
- Ustawienie momentu obrotowego sprzęgła: **41 / 21**

-
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: **76 mm**
 - Maks. średnica wiercenia w stali: **20 mm**
 - Trzon napędowy: **1/2"-20UNF "**
 - Zakres mocowania: **1,5 - 13 mm**
 - Poziom ciśnienia akustycznego: **75 dB(A)**
 - Współczynnik hałasu: **3 dB(A)**
 - Poziom wibracji, wiercenie: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 - Współczynnik wibracji K_n : **1,5 m/s²**
 - Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): **2,7 - 3,0 kg**
 - Wymiary (D x S x W): **181 x 86 x 282 mm**