

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-xgt-ga029gz-szlifierka-katowa-40v-125mm-body-0124-p-2844.html>

Makita XGT GA029GZ Szlifierka kąтова 40V 125mm body 01/24

Cena	1 063,00 zł
Cena poprzednia	1 181,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GA029GZ
Kod producenta	GA029GZ
Kod EAN	088381722445
Producent	Makita

Opis produktu

Specyfikacja techniczna:

- Napięcie zasilania: 40 V max XGT
- Typ akumulatorów: Li-ion
- Obsługiwane akumulatory: 2,5 / 4,0 Ah
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 3000 - 8500 obr./min
- Średnica tarczy: 125 mm
- Średnica otworu tarczy: 22,23 mm
- Wymiary (długość całkowita): 425 mm
- Waga (EPTA): 3,0 - 4,5 kg

Cechy produktu:

- Akumulatorowa szlifierka kąтова z tarczą 125 mm do ciężkich zastosowań, zasilana akumulatorem 40Vmax Li-Ion
- **BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego**
- **Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć**
- **Technologia AFT - Active Feedback Sensing - automatyczne wyłączenie narzędzia w przypadku nagłego spowolnienia lub zatrzymania tarczy (tzw. kick-back)**
- **Funkcja AWS - Auto-start Wireless System - umożliwia bezprzewodowe połączenie odkurzacza oraz elektronarzędzia za pomocą bluetooth dzięki czemu odkurzacz uruchamia się w momencie uruchomienia elektronarzędzia**
- Regulacja prędkości obrotowej za pomocą pokrętła pozwala na dostosowanie prędkości do wykonywanej pracy
- Łatwy w obsłudze, duży włącznik spustowy
- Funkcja **anty-restart** zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem po zamontowaniu akumulatora
- Nowa, beznarzędziowa osłona tarczy szlifierskiej
- Funkcja łagodnego rozruchu oraz hamulec elektryczny
- Wąska obudowa silnika pozwala na wygodny i bezpieczny chwyt szlifierki

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- UCHWYT BOCZNY: 158237-4
- KOŁNIERZ MOCUJĄCY: 224447-6
- NAKRĘTKA KOŁNIERZA: 224554-5
- OSŁONA TARCZY SZLIFIERSKIEJ (beznarzędziowa): 347480-2
- KLUCZ DO NAKRĘTKI KONTRUJĄCEJ: 782423-1
- TARCZA SZLIFIERSKA INOX 125x6x22,23mm: A-80656

W sprzedaży sama szlifierka kąтова w wersji body tj. bez akumulatorów i ładowarki, w oryginalnym kartonowym opakowaniu