



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 08:08

Link do produktu: <https://pajm.pl/dgd800z-akumulatorowa-szlifierka-prosta-sr-6mm-18v-makita-dgd-800-z-p-4729.html>



DGD800Z Akumulatorowa szlifierka prosta śr. 6mm 18V MAKITA DGD 800 Z

Cena brutto	667,00 zł
Cena netto	542,28 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	DGD800Z
Kod producenta	DGD800Z
Kod EAN	088381670388
Producent	Makita

Opis produktu

- Lampka sygnalizująca poziom naładowania akumulatora
- Zaokrąglona nakrętka tulejki redukcyjnej zmniejsza ryzyko uszkodzeń materiału
- Wygodna w uchwycie obudowa o małej średnicy ułatwia pewny chwyt narzędzia również dzięki pokryciu materiałem antypoślizgowym
- Szczeliny wentylacyjne kierują wydmuchiwanym powietrzem w kierunku od operatora
- Funkcja **anty-restart** zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem
- **Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki) oraz akumulatorem BL1815 (18 V / 1,3 Ah)**
- Dostarczana bez walizki, akumulatorów i ładowarki

Dane techniczne

Napięcie zasilania:

18 V

Typ akumulatorów:

Li-Ion

Obsługiwane akumulatory:

1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah

Prędkość obr. na biegu jałowym:

26000 obr./min

Tulejka redukcyjna (na wyposażeniu):

6 mm



Tulejka redukcyjna (opcjonalnie):

3, 6, 8 mm

Maksymalny rozmiar tulejki redukcyjnej:

8 mm

Maksymalna średnica ściernicy:

38 mm

Wymiary (długość całkowita):

402 mm

Waga (EPTA):

1,7 - 2,2 kg

Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku
Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[MAKITA Warunki gwarancji](#)

[MAKITA Warunki 3-letniej gwarancji](#)

[MAKITA Instrukcje obsługi](#)

[MAKITA Schematy serwisowe](#)