

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/szlifierka-katowa-aku-18v-dga513z-makita-p-184470.html>



Szlifierka kątowna aku 18V DGA513Z MAKITA

Cena	694,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NAKMAKSKA0033
Kod producenta	DGA513Z
Kod EAN	088381853590
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Silnik:** Silnik bezszczotkowy
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Miękki start:** Tak
- **Uruchom ponownie ochronę:** Tak
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 145 mm
- **Głębokość produktu:** 382 mm
- **Wrzeciono:** M14
- **Rozmiar dyszy:** 2,22 cm
- **Głębokość cięcia (max):** 2,9 cm
- **Średnica tarczy szlifierki:** 12,5 cm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 8500 RPM
- **Poziom mocy dźwięku:** 91 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 79 dB
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 3000 RPM
- **Walizka:** Nie
- **Ładowarka:** Nie
- **Akumulator:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z wodą i wilgocią., Noszenie odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak rękawice i okulary ochronne.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Silnik:** Silnik bezszczotkowy
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Miękki start:** Tak
- **Uruchom ponownie ochronę:** Tak

Moc:

- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)

-
- **Źródło zasilania:** Bateria

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 145 mm
- **Głębokość produktu:** 382 mm

Wydajność:

- **Wrzeciono:** M14
- **Rozmiar dyszy:** 2,22 cm
- **Głębokość cięcia (max):** 2,9 cm
- **Średnica tarczy szlifierki:** 12,5 cm
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 8500 RPM
- **Poziom mocy dźwięku:** 91 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 79 dB
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 3000 RPM

Zawartość opakowania:

- **Walizka:** Nie
- **Ładowarka:** Nie
- **Akumulator:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z wodą i wilgocią., Noszenie odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak rękawice i okulary ochronne.