



DeWalt DCG414T2 Szlifierka kątowna 125mm XR FLEXVOLT 54 V + ładowarka i 2 akumulatory

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6188>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Bezszcotkowy silnik 54V umożliwia lepszą wydajność w wymagających pracach
- Elektroniczny hamulec szybko zatrzymuje tarczę po puszczeniu włącznika
- Sprzęgło elektroniczne zmniejsza odrzut w przypadku zablokowania lub zakleszczenia tarczy
- Zabezpieczone siatką otwory wlotowe powietrza ograniczają zasysanie pyłu do silnika
- Ogumowana częściowo obudowa zapewnia przyczepność i komfort
- Obniżona konstrukcja blokady wrzeciona umożliwia maksymalną głębokość cięcia oraz większą ochronę przycisku podczas używania w ciasnych przestrzeniach
- Dwu-pozycyjne mocowanie uchwytu bocznego zapewnia większą wygodę i kontrolę
- Akumulator 54V XR FlexVolt zapewnia maksimum mocy i wydajności

Dane techniczne:

1. Prędkość bez obciążenia 9000 obr/min
2. Maks. średnica tarczy 125 mm
3. Gwint wrzeciona M14
4. Masa 2.9 kg
5. Długość 400 mm
6. Wysokość 125 mm
7. Wibracje na ramionach- szlifowanie drobne 5.9 m/s²
8. Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 1.5 m/s²
9. Wibracje na ramionach-szlifowanie 2.9 m/s²
10. Niepewność pomiaru K 2 (wibracje) 1.5 m/s²
11. Ciśnienie dźwięku 84 dB(A)
12. Niepewność pomiaru K 1 (hałas) 3 dB(A)
13. Ciśnienie akustyczne 95 dB(A)
14. Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3 dB(A)
15. Technologia akumulatorów XR Li-Ion

16. Napięcie 54 V

17. Pojemność akumulatora 6.0 Ah

Dostarczone wyposażenie:

- 2-pozycyjna rękojeść boczna
 - beznarzędziowo ustawiana osłona tarczy
 - klucz do tarcz
 - ładowarka wielonapięciowa XR
 - 2 akumulatory Li-Ion XR FlexVolt 54V ze wskaźnikiem stanu naładowania
 - mocny kufer transportowy
-

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
