



Dane aktualne na dzień: 20-06-2026 10:53

Link do produktu: <https://pajm.pl/dwe4217kd-qs-dewalt-szlifierka-katowa-125-mm-1200-w-dwe-4217-kd-qs-p-7372.html>



DWE4217KD-QS DEWALT Szlifierka kątowa 125 mm, 1200 W DWE 4217 KD-QS

Cena brutto	621,00 zł
Cena netto	504,88 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	DWE4217KD-QS
Kod producenta	DWE4217KD-QS
Kod EAN	5035048464564
Producent	Dewalt

Opis produktu

DWE4217KD-QS DEWALT Szlifierka kątowa 125 mm, 1200 W

Zalety:

- System wyrzucania pyłu usuwa większość cząsteczek z powietrza chłodzącego silnik, zapobiegając uszkodzeniom izolacji i zatarciom silnika
- Mały, ergonomiczny obwód korpusu umożliwia wygodny chwyt
- Obudowa przekładni o niskim profilu pozwala na dobry dostęp w trudnych, ciasnych warunkach
- Nowa, beznarzędziowo i szybko ustawiana i zdejmowana osłona
- Bardzo dokładnie izolowane uzwojenia stojana zwiększają trwałość silnika
- Samoodłączające się szczotki chronią uzwojenia stojana przed uszkodzeniem pod koniec użytkowania szczotki, co zwiększa trwałość silnika
- Zabezpieczony przed pyłem i zatarciem silnik o dużej trwałości
- Kołnierz przeciwblokujący zapobiega trwałemu blokowaniu się ściernic
- Umieszczony z boku przycisk blokady wrzeciona jest lepiej chroniony przed niepożądanymi uderzeniami w ciasnej przestrzeni pracy
- Wysoko wydajny silnik umożliwia wykonywanie nawet najbardziej wymagających zadań
- Układ łagodnego rozruchu ogranicza odbicie mechaniczne przy starcie dzięki czemu użytkownik ma większą kontrolę
- Zabezpieczenie zaniku napięcia: gdyby z jakiegokolwiek powodu nastąpiła przerwa w dopływie prądu, wyłącznik trzeba ponownie świadomie włączyć i ponownie włączyć

Dane techniczne: Moc pobierana	1200 W
Prędkość bez obciążenia	11000 obr/min
Maks. średnica tarczy	125 mm
Gwint wrzeciona	M14
Masa	2.2 kg
Długość	285 mm
Wysokość	80 mm
Wibracje na ramionach- szlifowanie drobne	8.3 m/s²
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje)	3,5 m/s²
Wibracje na ramionach-szlifowanie	1,5 m/s²
Niepewność pomiaru K 2 (wibracje)	1.5 m/s²
Ciśnienie dźwięku	89 dB(A)
Niepewność pomiaru K 1 (hałas)	3 dB(A)



Ciśnienie akustyczne
Niepewność pomiaru K 2 (hałas)

100 dB(A)
3 dB(A)

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

- mocny kufer transportowy
- tarcza diamentowa
- beznarzędziowo ustawiana osłona
- wielopozycyjna rękojeść boczna
- wewnętrzny i zewnętrzny kołnierz ściernic
- klucz

Gwarancja:

Zakup konsumencki 2 lata

- Zakup na firmie 1 rok

- Istnieje możliwość przedłużenia okresu gwarancji do 3 lat.

- Dotyczy obu grup klientów. Wymaga rejestracji na stronie.