

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/metabo-sxe-425-turbotec-losowa-szlifierka-oscylacyjna-11000-rpm-czarny-zielony-320-w-p-301352.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Metabo SXE 425 TurboTec Losowa szlifierka oscylacyjna 11000 RPM Czarny, Zielony 320 W

Cena	656,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCREDHB
Kod producenta	2536968
Kod EAN	4007430164315
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Typ szlifierki:** Losowa szlifierka oscylacyjna
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Port do odsysania pyłu:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Moc pobierana:** 320 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Długość kabla:** 4 m
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Waga produktu:** 2 kg
- **Poziom wibracji (polerowanie):** 4,5 m/s²
- **Niepewność poziomu wibracji (polerowanie):** 1,5 m/s²
- **Średnica orbity:** 5 mm
- **Błąd poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Poziom mocy dźwięku:** 93 dB
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 11000 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 82 dB
- **Poziom wibracji (szlifowanie):** 3,5 m/s²
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 4200 RPM
- **Walizka:** Tak
- **Worek na kurz załączony:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Przed użyciem przeczytaj instrukcję obsługi., Unikaj kontaktu z ruchomymi częściami i używaj urządzenia zgodnie z przeznaczeniem., Nosić odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary i maska.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ szlifierki:** Losowa szlifierka oscylacyjna
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Miękki uchwyt:** Tak
- **Port do odsysania pyłu:** Tak
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Moc pobierana:** 320 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Długość kabla:** 4 m
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2 kg

Wydajność:

- **Poziom wibracji (polerowanie):** 4,5 m/s²
- **Niepewność poziomu wibracji (polerowanie):** 1,5 m/s²
- **Średnica orbity:** 5 mm
- **Błąd poziomu wibracji (szlifowanie):** 1,5 m/s²
- **Poziom mocy dźwięku:** 93 dB
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 11000 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 82 dB
- **Poziom wibracji (szlifowanie):** 3,5 m/s²
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 4200 RPM

Zawartość opakowania:

- **Walizka:** Tak
- **Worek na kurz załączony:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przed użyciem przeczytaj instrukcję obsługi., Unikaj kontaktu z ruchomymi częściami i używaj urządzenia zgodnie z przeznaczeniem., Nosić odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary i maska.