

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wkretarka-elektryczna-dewalt-dw275kn-qs-p-186525.html>



Wkrętarka elektryczna DeWalt DW275KN-QS

Cena	580,84 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBI51
Kod producenta	DW275KN-QS
Kod EAN	5035048104248
PKWiU	28.24.11.0

Opis produktu

- **Typ produktu:** Śrubokręt
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Typ wieszaka:** Sprzączka
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Moc rzeczywista:** 540 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Szerokość produktu:** 55 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Głębokość produktu:** 135 mm
- **Waga produktu:** 1,4 kg
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3,5 dB
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 5300 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 85 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 92 dB
- **Poziom wibracji (wkrećanie):** 1,5 m/s²
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 0 RPM
- **ASIN:** B0013LK5FA
- **Ostrzeżenia:** Zawsze odłącz zasilanie przed dokonaniem konserwacji lub wymianą akcesoriów., Nie używać w wilgotnym otoczeniu., Uwaga na ryzyko porażenia prądem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ produktu:** Śrubokręt
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Typ wieszaka:** Sprzączka
- **Możliwość zawieszenia:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Żółty

Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Moc rzeczywista:** 540 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 55 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Głębokość produktu:** 135 mm
- **Waga produktu:** 1,4 kg

Wydajność:

- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3,5 dB
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 5300 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 85 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 92 dB
- **Poziom wibracji (wkręcanie):** 1,5 m/s²
- **Prędkość biegu jałowego (min):** 0 RPM

Dane logistyczne:

- **ASIN:** B0013LK5FA

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zawsze odłącz zasilanie przed dokonaniem konserwacji lub wymianą akcesoriów., Nie używać w wilgotnym otoczeniu., Uwaga na ryzyko porażenia prądem.