

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretarka-do-plyt-gips-kart-540w-10nm-0-5300obrmin-kufer-dw275kn-dewalt-p-10672.html>



Wkrętarka do płyt gips-kart. 540w 10nm 0-5300obrmin,kufer DW275KN DeWALT

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 1 113,52 zł |
| Cena netto | 905,30 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | DW275KN-QS |
| Kod producenta | DW275KN-QS |
| Kod EAN | 5035048104248 |
| Producent | DeWALT |

Opis produktu

Wkrętarka do płyt gips-kart. 540w 10nm 0-5300obrmin,kufer DW275KN DeWALT

Odkryj niezastąpione narzędzie w zakresie prac montażowych i wykończeniowych z najnowszą wkrętarką do płyt G-K DW275KN marki DeWALT. Ten model jest doskonałym wyborem dla profesjonalistów oczekujących wyjątkowej efektywności, wytrzymałości oraz komfortu pracy. Wyposażony w mocny silnik 540W, zapewnia doskonałą wydajność przy maksymalnej prędkości obrotowej 0-5300obr/min, co znacząco przyspiesza prace przy montażu płyt gipsowo-kartonowych.

Wkrętarka DW275KN DeWALT charakteryzuje się precyzyjnym ustawieniem głębokości wkrętu, dzięki czemu każdy montaż jest precyzyjny i estetyczny. Moment obrotowy wynoszący 10 Nm pozwala na efektywną pracę nawet przy najcięższych zadaniach. Ergonomiczna konstrukcja i lekka waga urządzenia zapewniają komfort użytkowania, minimalizując zmęczenie podczas długotrwałych prac.

Co więcej, wkrętarka do płyt gips-kart. DW275KN jest dostarczana z wytrzymałym kuferem, który ułatwia przechowywanie i transport narzędzia. To nie tylko zabezpiecza sprzęt, ale także zapewnia, że wszystkie niezbędne akcesoria są zawsze pod ręką. Inwestując w to urządzenie, profesjonalisci z sektora budowlanego i wykończeniowego otrzymują niezawodne rozwiązanie, które sprosta ich wymaganiom.

Wybierając wkrętarkę DW275KN DeWALT, masz pewność, że korzystasz z urządzenia, które zostało zaprojektowane z myślą o wysokiej wydajności, trwałości i niezawodności. Jest to inwestycja, która przekłada się na zwiększoną produktywność, precyzję wykonania prac oraz wygodę i bezpieczeństwo użytkowania.