

Kod produktu: DCS570NT-XJ



Pilarka tarczowa 18V 184mm XR BL body Tstak DEWALT DCS570NT

1 070,17 zł

Pilarka tarczowa XR Li-Ion z silnikiem bezszczotkowym 18V, kufer T-STAK - bez akumulatorów i ładowarki DCS570NT

Charakterystyka•Akumulatorowa bezszczotkowa pilarka tarczowa Li-Ion 18V DeWALT model DCS570NT, z serii XR (36 miesięcy gwarancji po zarejestrowaniu na stronie DeWalta), z tarczą o średnicy 184mm. W tej wersji bez akumulatorów i ładowarki na wyposażeniu. Całość pakowana w walizce systemowej TStak VI.

•DCS570 to świetna pilarka akumulatorowa do cięcia różnych rodzajów drewna o grubości nawet do 65mm

Dane techniczne
Typ zasilania Akumulatorowa
Typ akumulatorów Li-Ion
Napięcie 18V
Średnica tarczy 184 mm
Maks. głębokość cięcia 90° 64 mm
Maks. głębokość cięcia 45° 49 mm
Prędkość obrotowa 5500 obr/min
Waga 3,6 kg
Opakowanie walizka TStak
Gwarancja 24 miesiące, 12 miesięcy dla przedsiębiorców, 36 miesięcy po rejestracji
Producent DeWalt

Dodatkowe informacje

- akumulatorowa bezszczotkowa pilarka tarczowa Li-Ion 18V DCS570NT w tej wersji bez akumulatorów i ładowarki, całość pakowana jest w walizce systemowej TStak DWST1-71195;
- pilarka tarczowa DCS570 posiada tarczę o średnicy 184mm z otworem wewnętrznym 16mm i 24 zębami.
- wytrzymały silnik chłodzony wentylatorem o dużej mocy i wysokim momencie obrotowym gwarantuje szybkie i bezpieczne cięcie różnych rodzajów drewna, sklejki czy płyt OSB.
- beznarzędziowy system ustawiania kąta cięcia oraz regulacja głębokości cięcia ułatwia precyzyjne cięcie materiałów o grubości aż do głębokości 65mm;
- pilarka DCS570 posiada możliwość ustawienia cięcia pod kątem aż do 57o
- wytrzymała konstrukcja, ergonomiczna rękojeść – wszystko to wpływa na trwałość narzędzia i wygodę pracy.
- pilarka tarczowa DCS570 posiada szybki hamulec dla zwiększenia bezpieczeństwa pracy

Zawartość zestawu

- Pilarka tarczowa DeWalt DCS570
- Walizka systemowa TStak DWST1-71195
- Tarcza pilarska z 24 zębami do precyzyjnego cięcia
- Prowadnica równoległa
- Klucz montażowy do piły
- Przyłocze do odpylania