



System profesjonalny 18 V firmy Bosch: akumulatorowa pilarka tarczowa GKS 18V-57G (Ø tarczy: 165 mm, głębokość cięcia: 57 mm, bez akumulatorów i ładowarki, walizka L-BOXX)

Indeks: 259596 Producent: 4T5Q7 Kod producenta: 06016A2101

Cena: **1,067.62 zł**

Opis

System profesjonalny 18 V firmy Bosch: akumulatorowa pilarka tarczowa GKS 18V-57G (Ø tarczy: 165 mm, głębokość cięcia: 57 mm, bez akumulatorów i ładowarki, walizka L-BOXX)

Producent: 4T5Q7

Wydajna akumulatorowa pilarka tarczowa Bosch Professional GKS 18V-57G to niezbędne narzędzie dla profesjonalistów. Dzięki klasie napięcia 18 V, tempo pracy jest wyjątkowo efektywne. Prawostronna tarcza o głębokości 57 mm pozwala na cięcia o dużej precyzji. Prędkość obrotowa bez obciążenia to aż 3 400 'min-1.

Bezpieczna praca z akumulatorową pilarką tarczową Bosch Professional jest możliwa dzięki zintegrowanej elektrycznej funkcji hamowania.

To nie wszystko, kompletny zestaw zawiera między innymi tarczę pilarską Optiline Wood, prowadnicę równoległą, adapter do odsysania pyłu, klucz sześciokątny i praktyczną walizkę L-BOXX.

- Wydajna akumulatorowa pilarka tarczowa GKS 18V-57 G Bosch Professional w klasie napięcia 18 V
- Efektywne tempo pracy dzięki prawostronnej tarczy o głębokości cięcia 57 mm. Prędkość obrotowa bez obciążenia: 3 400 'min-1
- Bezpieczna praca dzięki zintegrowanej elektrycznej funkcji hamowania
- AMPShare: Akumulatory i ładowarki są w pełni kompatybilne z narzędziami systemu profesjonalnego 18 V firmy Bosch oraz z wieloma innymi narzędziami będącymi częścią wielomarkowego systemu akumulatorowego AMPShare
- Zakres dostawy: GKS 18V-57 G, tarcza pilarska Optiline Wood, prowadnica równoległa, adapter do odsysania pyłu, klucz sześciokątny, walizka L-BOXX

- **system miar:** Metric
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** type_c_2pin_eu
- **waga przedmiotu:** 4.1 kilograms
- **hazmat:** LITHIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT, UN3481, II, AE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, AU_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment,

BE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CA_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CN_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, DE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, EG_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, ES_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, FR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, GB_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IN_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IT_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, JP_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, MX_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, NL_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, PL_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SA_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SG_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, TR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, US_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, 9

- **zalecenie powierzchniowe:** Drewno
- **marka:** Bosch Professional
- **moment obrotowy elementu:** 0 newton_meters
- **ogólne słowo kluczowe:** ostrze noża, pilarka, ręczna, dysk, skaleczenie, Pila lancuchowa, bosch, tarczowa, szlifowac, piła, ostrza pily, tarczowa; piła; bosch ręczna; pilarka
- **rozmiar:** solo
- **numer części:** 06016A2101
- **styl:** L-BOXX
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 2
- **producent:** 4T5Q7
- **liczba pudełek:** 1
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 5
- **numer modelu:** 06016A2101
- **odpowiednik numeru części OEM:** 3165140781374, 3165140781374, 3165140781374, 3165140781374, 3165140781374
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** System profesjonalny 18 V firmy Bosch: akumulatorowa pilarka tarczowa GKS 18V-57G (Ø tarczy: 165 mm, głębokość cięcia: 57 mm, bez akumulatorów i ładowarki, walizka L-BOXX)
- **wymagane baterie:** 1
- **poziom hałasu:** 44 decibels
- **język:** italian, german, french, english, spanish
- **Nazwa modelu:** GKS 18 V-57 G SOLO
- **zalecane maksymalne obciążenie:** 6.7 kilograms
- **kolor:** Wielokolorowy
- **waga opakowania przedmiotu:** 6.21 kilograms
- **moc:** 0 watts
- **natężenie w amperach:** 5 amps
- **specjalna funkcja:** łącznie z brzeszczotem
- **rok modelowy:** 2016
- **rodzaj źródła zasilania:** Na baterie
- **Napięcie:** 18 volts

Parametry

Stan

Nowy