



NAZWA: AKUM. PILARKA TARCZOWA 18 V

MODEL: DHS660ZJ

18V
LITHIUM-ION

BL MOTOR **XPT** **ADT**
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



Dane techniczne:

Napięcie zasilania:	18 V
Typ akumulatorów:	Li-ion
Obsługiwane akumulatory:	1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0Ah
Prędkość obr. na biegu jałowym:	5000obr./min
Maksymalna głębokość cięcia:	przy 45°: 41 mm przy 50°: 37 mm przy 90°: 57 mm
Średnica tarczy:	165mm
Średnica otworu tarczy:	20mm
Wymiary (długość całkowita):	270mm
Waga (EPTA):	2,9 – 3,2kg

Dostarczone wyposażenie

Nr katalogowy:

PROWADNICA RÓWNOLEGŁA	164095-8
KRÓCIEC ODSYSAJĄCY	199230-9
WALIZKA SYSTEMOWA MAK PAC TYP 3	821551-8
TARCZA TNĄCA "EFFICUT" 165x20mm; 25Z	B-62979

Wyposażenie opcjonalne

Nr katalogowy:

PRZENOŚNA JEDNOSTKA ZASILAJĄCA PDC01	191A59-5
HAK DO ZAWIESZANIA DO DHS660/DHS661	199231-7
ADAPTER SZYNY PROWADZĄCEJ	199232-5
TARCZA TNĄCA "EFFICUT" 165x20mm; 56Z	B-57320

Opis

Lekka i kompaktowa akumulatorowa pilarka tarczowa 165 mm, zasilana akumulatorem 18 V Li-Ion

BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego

Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć

Technologia ADT - Automatic Torque Drive Technology - automatycznie dostosowuje prędkość oraz moment obrotowy podczas pracy

Cięcie kątowe do 50°

Wygodnie umieszczony przycisk blokady

Łagodny rozruch oraz hamulec elektryczny

Funkcja wydmuchu wiórów z linii cięcia

Lepsza widoczność linii cięcia dzięki zmianie położenia przedniego uchwytu

Przydatne podziałki informujące użytkownika o lokalizacji ostrza, głębokości cięcia oraz nachyleniu ostrza

Dioda LED informująca użytkownika o statusie funkcji ADT:

- tryb wysokiego momentu obrotowego - świecąca dioda LED

- tryb wysokiej prędkości obrotowej - wyłączona dioda LED

- alarm przeciążeniowy - mrugająca dioda LED

Podwójna dioda LED oświetlająca linię cięcia

Możliwość współpracy z szyną prowadzącą (opcja, adapter o numerze katalogowym 199232-5)

Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki) oraz akumulatorem BL1815 (18 V / 1,3 Ah)

Dostarczana w walizce systemowej MAKPAC, bez akumulatorów i ładowarki

***UWAGA:** Makita Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących dostarczonego wyposażenia i parametrów technicznych. Prezentowane zdjęcie jest zdjęciem poglądowym i może nie odzwierciedlać wyglądu oraz cech rzeczywistego produktu.*