



NAZWA: AKUM. WIERTARKO-WKRĘTARKA 18 V

MODEL: DDF485RFJ



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:	bieg 1: 0 - 500 obr./min bieg 2: 0 - 1900obr./min
Maks. średnica wiercenia w stali:	13mm
Maks. średnica wiercenia w drewnie:	38mm
Maks. moment obr. miękki / twardy:	27 / 50Nm
Zakres mocowania:	1,5 - 13mm
Wymiary (długość całkowita):	169mm
Waga (EPTA):	1,4 - 1,7kg

Dostarczone wyposażenie

Nr katalogowy:

ŁADOWARKA DC18RC	195584-2
KOŃCÓWKA WKRĘTAKOWA NR 2	784637-8
WALIZKA SYSTEMOWA MAKPAC TYP 2	821550-0
WKŁAD DO WALIZKI MAKPAC	837916-4

Wyposażenie opcjonalne

Nr katalogowy:

PRZENOŚNA JEDNOSTKA ZASILAJĄCA PDC01	191A59-5
PRZYSTAWKA DO WYCISKANIA SMARU	P-90451

Opis

2-biegowa akumulatorowa wiertarko-wkrętarka

BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego

Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć

Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika

21-stopniowa regulacja momentu obrotowego + wiercenie

Prędkość obrotowa oraz moment obrotowy zostały zwiększone w porównaniu do wcześniejszego modelu

Bardziej kompaktowa - w porównaniu modelem DDF459 zmniejszona została długość całkowita

Uchwyt samozaciskowy

Ergonomiczny uchwyt pokryty elastomerem

Podwójna dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania

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

Dostarczana w walizce systemowej MAKPAC z 2 akumulatorami BL1830B (18 V / 3,0 Ah) i ładowarką DC18RC

Film: ([ZOBACZ](#))

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.