



## Informacja o produkcie

Makita Sp. z o.o.  
ul. Bestwińska 103, 43-346  
Bielsko-Biała  
Tel: +48 (33) 48 40 200  
Fax: +48 (33) 818 40 59  
Mail: info@makita.pl  
Web: www.makita.pl

### AKUMULATOROWA WIERTARKO-WKRĘTARKA BDF448RFE



- 2-biegowa wiertarko-wkrętarka
- 4-biegunowy silnik prądu stałego o zwiększonym momencie obrotowym
- **Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć**
- Zredukowana długość całkowita narzędzia dzięki przeprojektowaniu mechanizmu zmiany trybu pracy
- Większa żywotność dzięki zwiększeniu liczby przekładni planetarnych
- Aluminiowa obudowa przekładni
- Podzespoły przekładni wykonane z metalu
- 3-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- Nie współpracuje z akumulatorem BL1415
- 2 diody LED oświetlające obszar roboczy z opóźnionym wygaszaniem
- Dostarczana w walizce z dwoma akumulatorami i ładowarką

Użyte technologie:



#### Cechy produktu

Prędkość obr. na biegu jałowym 1 Bieg:	0 - 350 obr./min
Prędkość obr. na biegu jałowym 2 Bieg:	0 - 1800 obr./min
Max. zdolność wiercenia w stali:	Ø 13 mm
Max. zdolność wiercenia w drewnie:	Ø 65 mm
Zakres mocowania:	1,5 - 13 mm
Max. moment obrotowy miękki / twardy:	43/ 77 Nm
Wymiary (DxSxW):	225 x 79 x 259 mm
Waga:	2,2 kg
Napięcie zasilania:	14,4 V
Obsługiwane akumulatory:	3,0 Ah



#### Dostarczone wyposażenie

Walizka:	821524-1
2 akumulatory BL1430:	194065-3
Ładowarka DC18RC:	195584-2
Uchwyt boczny:	126130-0
Szybkomocujący uchwyt wiertarski 13 mm:	766015-4
Uchwyt do mocowania na pasku:	346317-0
Końcówka wkrętakowa nr 2:	784637-8