



## 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 DDF453RME



- 2-biegowa wiertarko-wkrętarka
- 4-biegunowy silnik prądu stałego, lekki i kompaktowy
- 16-stopniowa regulacja momentu obrotowego + wiercenie
- Szybkomocujący uchwyt wiertarski
- W walizce z dwoma akumulatorami BL1840 (18 V / 4,0 Ah) i ładowarką

Użyte technologie:



#### Cechy produktu

Prędkość obr. na biegu jałowym 1 Bieg:	0 - 400 obr./min
Prędkość obr. na biegu jałowym 2 Bieg:	0 - 1300 obr./min
Max. zdolność wiercenia w stali:	Ø 13 mm
Max. zdolność wiercenia w drewnie:	Ø 36 mm
Zakres mocowania:	1,5 - 13 mm
Max. moment obrotowy miękki / twardy:	27/ 42 Nm
Wymiary (DxSxW):	220 x 79 x 244 mm
Waga:	1,6 kg
Napięcie zasilania:	18 V
Obsługiwane akumulatory:	1,3 / 1,5 / 3,0 / 4,0 / 5,0 Ah



#### Dostarczone wyposażenie

Walizka:	158777-2
2 akumulatory BL1840:	TAK
Ładowarka DC18RC:	195584-2
Szybkomocujący uchwyt wiertarski 13 mm:	196306-3
Końcówka wkrętakowa nr 2:	784636-0