



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 PIŁA POSUWOWA DJR183Z/ DJR183RME



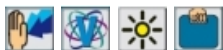
- Dwa włączniki umożliwiają wielopozycyjną regulację częstotliwości skoków dla wszechstronnego zastosowania
- Regulacja wysunięcia stopy
- Beznarzędziowa wymiana brzeszczotu
- **DJR183RME:** dostarczana z dwoma akumulatorami 4.0 Ah, ładowarką i walizką
- **DJR183Z:** dostarczana bez akumulatorów i ładowarki

Użyte technologie:



Cechy produktu

Częst. skoków na biegu jałowym:	0-3000 /min
Wielkość skoku:	13 mm
Zdolność cięcia w drewnie:	50 mm
Zdolność cięcia: rura:	∅ 50 mm
Wymiary (DxSxW):	398 x 81 x 209 mm
Waga:	1,8 kg



Dostarczone wyposażenie

Walizka (DJR183RME):	821586-9
2 akumulatory BL1840 (DJR183RME):	tak
Ładowarka DC18RC (DJR183RME):	195584-2
Klucz imbusowy:	783201-2
Brzeszczot do drewna:	B-20432
Brzeszczot do metalu:	B-20404