

## RAD1801M | 18V Akumulátorová pravouhlopá vrtačka



- Akumulátorová pravouhlopá vrtačka je ideálná pro vrtání do dřeva či kovů nebo šroubování v úzkých a těsných prostorech.
- Automatická aretace hřídele pro jednoduchou a rychlou výměnu vrtáků.
- LED osvětlující pracovní oblast zajišťuje lepší viditelnost.
- Magnetický držák bitů umožňuje mít šrouby a příslušenství při ruce.

	RAD1801M
Dodávaný v	Karton
Hladina akustického tlaku - nejistota (dB(A))	3.0
Hladina akustického tlaku (dB(A))	67.5
Hladina akustického výkonu - nejistota (dB(A))	3.0
Hladina akustického výkonu (dB(A))	78.5
Hmotnost (bez aku) (Kg)	1.4
Hmotnost vč. aku (kg)	1.8
Kapacita aku (Ah)	–
Kapacita sklíčidla (mm)	10
Max. moment (Nm)	15
Max. průměr vrtání do dřeva (mm)	38
Max. průměr vrtání do oceli (mm)	10
Nabíjecí doba	-
Napětí	18V
Nastavení momentu	-
Počet dostupných akumulátorů	0
Počet otáček bez zatížení (ot./min)	0-1100
Standardní vybavení	oboustranný šroubovací bit
Typ aku	-
Včetně nabíječky	Ne
Vibrace při šroubování - nejistota (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibrace při šroubování (m/s <sup>2</sup> )	0.3
Vibrace při vrtání do kovu - nejistota (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibrace při vrtání do kovu (m/s <sup>2</sup> )	1.2