

LATARKI / LAMPY AKUMULATOROWE

PRO Li^{THIUM} ION

BLL 12 C

Charakterystyka

- Fantastyczny stosunek mocy do masy
- Bardzo długi czas pracy z akumulatorami Pro Li-Ion



Specyfikacja

BLL 12C

Typ żarówki	dioda LED
Żywotność baterii (ciągłe użycie) (godz.)	9 (1.5ah)
Waga bez akumulatora (kg)	0.23
Numer Artykułu	4932352162
Kod EAN	4002395368150



WKREŃTARKA PROSTA 3,6 V

PRO Li^{THIUM} ION

SE 3.6

Charakterystyka

- Proste lub kątowe ustawienie rękojeści
- 10-stopniowa regulacja momentu obrotowego z dodatkowym ustawieniem wiercenia
- Ergonomiczny, nowoczesny kształt
- Dwubiegowa skrzynka przekładniowa
- Sześciokątny uchwyt końcówki 1/4"



Specyfikacja

SE 3.6 LI-152C

Typ akumulatora	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	1.5
Ilość akumulatorów	2
Ładowarka w wyposażeniu	30 min
Max. drilling aluminium wood [mm]	5/6
Maks. moment obrotowy (Nm)	6.5
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	200/600
Waga z akumulatorem (kg)	0.6
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	4935413165
Kod EAN	4002395197538

