



## Wiertarko-wkrętarka Sthor Li-Ion 10,8 V

Indeks: 88324 Producent: STHOR

Cena: **218.95 zł**

### Opis

## Wiertarko-wkrętarka Sthor Li-Ion 10,8 V

Producent: Sthor

Wiertarko-wkrętarka to niezwykle uniwersalne elektronarzędzie, które ułatwi Ci wiele prac podczas remontu mieszkania. Przy jej pomocy będziesz mógł skręcić meble, zamontować konstrukcje z płyt gipsowo-kartonowych, a także wiercić otwory w miękkich podłożach, takich jak drewno, czy tynk. Urządzenie jest zasilane baterią litowo-jonową, więc będziesz mógł jej używać nawet w miejscach pozbawionych dostępu do prądu. Ergonomiczna obudowa z tworzywa sztucznego, miękkie obicie uchwytu oraz niewielkie gabaryty sprzętu sprawiają, że jest on wygodny i zapewnia komfort nawet podczas długiej eksploatacji. W zestawie znajdziesz ładowarkę sieciową oraz baterię. W naszej ofercie dostępne są także inne wkrętarki i wiertarki odpowiednie do wykonywania różnych prac budowlanych.

wydajna stalowa przekładnia, bateria zabezpieczona przed przeciążeniem, precyzyjny uchwyt szybkocucujący

- **Długość opakowania** 7.5 cm
- **Wysokość opakowania** 21 cm
- **Szerokość opakowania** 19 cm
- **Waga brutto** 1.3 kg
- **Obszary zastosowania** prace remontowo - budowlane
- **Średnica wiercenia w stali** 6 mm
- **Średnica wiercenia w drewnie** 10 mm wiertłem spiralnym / 20 mm wiertłem piórowym
- **Maksymalny moment obrotowy** 15 Nm
- **Prędkość obrotowa** 0 - 700 obr./min
- **Czas ładowania** 3 h
- **Napięcie zasilające** 230 V (dla ładowarki)
- **Napięcie akumulatora** 10,8 V
- **Zakres uchwytu wiertarskiego** 0,8 - 10 mm
- **Udar** nie
- **Zawartość zestawu** wiertarko-wkrętarka 10,8 V; ładowarka; 1 x bateria Li-Ion
- **EAN** 5906083000546
- **Marka** Sthor
- **Typ akumulatora** litowo - jonowy
- **Gwarancja** 2 lata
- **Nr referencyjny** 78981

### Parametry

Marka	Sthor
Zasilanie	akumulatorowe
Napięcie (V)	10,8 V
Kod produktu	78981
Rodzaj silnika	silnik szczotkowy
Pojemność akumulatora	1.3
Twardy moment obrotowy	15
Typ akumulatora	Li-Ion
Maksymalna prędkość obrotowa - I bieg	700
Maksymalna średnica wiercenia w drewnie	10
Maksymalna średnica wiercenia w metalu	6
Liczba zakresów momentu obrotowego (x+1)	17
Informacje dodatkowe	nie dotyczy
Waga urządzenia	1.3
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1.3
EAN	5906083000546
Stan	Nowy

## Zdjęcia

