

Link do produktu: <https://mjpg.pl/wiertarko-wkretarka-aku-12v-1-5ah-udar-sthor-p-76.html>



WIERTARKO WKREŃTARKA AKU 12V 1,5Ah UDAR STHOR

Cena	119,90 zł
Maksymalna prędkość obrotowa - II bieg	1300 RPM
Maksymalna prędkość obrotowa - I bieg	350 RPM
Typ akumulatora	Li-Ion
Twardy moment obrotowy	24 Nm
Pojemność akumulatora	1.5 Ah
Rodzaj silnika	silnik szczotkowy
Napięcie (V)	12 V
Seria	STHOR KOMPAKT
Informacje dodatkowe	udar, podświetlenie, walizka transportowa w zestawie
Kod produktu	STHOR-05
Zasilanie	akumulatorowe
Marka	Sthor

Opis produktu

WIERTARKO WKREŃTARKA AKU 12V 1,5Ah UDAR STHOR

Wiertarko wkrećtarka udarowa 12V STHOR model 78111 - akumulator, szybka ładowarka

- Przekładnia pracuje w 3 trybach - wiercenie, wkręcanie lub wiercenie udarowe.
- **Zębatki** wykonano ze stali o **dużej twardości (53-56 HRC)** co zapewnia żywotność mechanizmu i dobre parametry pracy :
 - **24Nm** maksymalnego **momentu obrotowego**
 - wysoką **prędkość obrotową** (maksymalnie **0-1300 obr/min** na drugim biegu)
- **Funkcja wiercenia udarowego** w lekkim i kompaktowym urządzeniu jest przydatna w sytuacji wiercenia w murze, bez dostępu do źródła prądu np przy pracy na działce rekreacyjnej lub przy montażu oświetlenia na zewnątrz budynku.



Dane urządzenia:

- Maks moment obrotowy **24Nm** na I biegu
- Prędkość maks 0-350 obr/min na I biegu **0-1300 obr/min na II biegu**
- 1 bateria i ładowarka w kpl - **czas ładowania 1h, pojemność baterii 1,5 Ah**
- **dostępna dodatkowa bateria** (nr artykułu 78130)
- **urządzenie pasuje do wszystkich urządzeń systemu Sthor 12V** (wyrzynarka do paneli 78121, multitool 78123;

wkretarka z wymiennym uchwytem 78105 i wiele innych)

Parametry

- Udar: **tak**
- Dioda LED oświetlająca miejsce pracy: **tak**
- Maksymalny moment obrotowy [Nm]: **24**
- Napięcie akumulatora [V]: **12**
- Pojemność akumulatora [Ah]: **1,5**
- Rodzaj akumulatora: **li-ion**
- Wskaźnik stanu baterii: **nie**
- Zastosowanie: **Beton, silikaty, cegła**
- Czas ładowania [min]: **60**
- Ilość baterii w zestawie: **1**





12V **1.5 Ah** **24 Nm**


0-350 min⁻¹
0-1300 min⁻¹

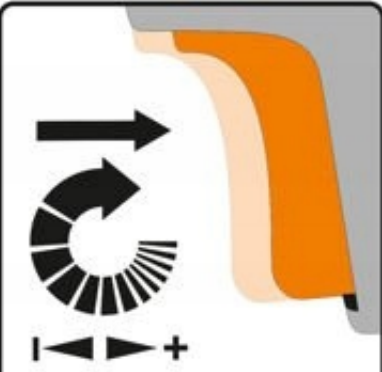

∅ 1-10mm

Li-Ion


1h
QUICK CHARGING
SZYBKE ŁADOWANIE






WORK AREA LIGHTING
OŚWIETLENIE OBSZARU PRACY



