

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretarka-12v-korpus-78102-sthor-p-14479.html>

## WKREŹTARKA 12V KORPUS 78102 STHOR

Cena brutto	<b>28,61 zł</b>
Cena netto	<b>23,26 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>78102</b>
Kod producenta	<b>78102</b>
Kod EAN	<b>5906083027093</b>
Producent	<b>Sthor</b>

### Opis produktu

#### Wkrętarka akumulatorowa 12V STHOR 78102 - korpus bez akumulatora

Korpus wkrętarki akumulatorowej 12V z dwubiegową przekładnią i momentem obrotowym 24 Nm. Model 78102 przeznaczony do samodzielnego kompletowania zestawu z akumulatorami i ładowarką lub jako zamiennik korpusu w istniejącym systemie narzędzi STHOR 12V.

Napięcie zasilania 12V

Moment obrotowy 24 Nm

Przekładnia 2-biegowa

Zawartość zestawu Korpus (bez baterii)

### Charakterystyka techniczna wkrętarki STHOR 78102

#### Moment obrotowy 24 Nm

Wartość 24 Nm określa maksymalną siłę skręcania, wystarczającą do wkręcania śrub w drewno, montażu mebli oraz prac z materiałami o średniej twardości. Moment ten odpowiada typowym zastosowaniom domowym i warsztatowym.

#### Dwubiegowa przekładnia

Dwa biegi umożliwiają dostosowanie prędkości obrotowej do rodzaju pracy: niższy bieg zapewnia większą siłę przy wkręcaniu,

wyższy bieg zwiększa prędkość przy wierceniu. Przełączanie odbywa się mechanicznie na obudowie narzędzia.

### Stalowa przekładnia

Przekładnia wykonana ze stali zapewnia trwałość mechanizmu napędowego i odporność na zużycie podczas intensywnej pracy. Konstrukcja stalowa przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia w porównaniu z przekładniami plastikowymi.

### Dioda LED

Wbudowane oświetlenie LED aktywuje się podczas pracy, doświetlając miejsce wkręcania lub wiercenia. Funkcja przydatna w słabo oświetlonych miejscach, szafkach, przestrzeniach pod blatem czy podczas pracy w narożnikach.

### Produkt bez akumulatora i ładowarki

Model 78102 to korpus narzędzia bez systemu zasilania. Wymaga dokupienia akumulatora 12V i ładowarki z oferty STHOR lub wykorzystania komponentów z posiadanego już zestawu narzędzi tej marki. Wersja kompletna dostępna jako model 78101.

## Specyfikacja techniczna

Model	STHOR 78102
Napięcie zasilania	12V
Maksymalny moment obrotowy	24 Nm
Liczba biegów	2
Typ przekładni	Stalowa
Funkcja udaru	Nie
Oświetlenie LED	Tak
Zawartość zestawu	Korpus wkrętarki (bez akumulatora i ładowarki)
Pojemność akumulatora	Nie dotyczy (brak w zestawie)
Liczba akumulatorów w zestawie	0

## Zastosowanie wkrętarki 12V

- Montaż mebli - łączenie elementów płyt wiórowych i MDF
- Wkręcanie śrub w drewno miękkie i twarde
- Prace instalacyjne - montaż osprzętu elektrycznego, uchwytów, wieszaków
- Wiercenie otworów w drewnie, tworzywach sztucznych i metalach miękkich

- 
- Demontaż i serwis sprzętu - odkręcanie śrub, rozbieranie konstrukcji
  - Prace wykończeniowe - mocowanie listew, karniszy, półek
  - Montaż zawiasów, klamek, zamków w drzwiach i oknach

## Kompatybilność i kompletowanie zestawu

---

Korpus wkrętarki STHOR 78102 współpracuje z akumulatorami litowo-jonowymi 12V z systemem STHOR. Przed zakupem należy sprawdzić typ złącza akumulatora oraz dostępność odpowiedniego ładowarki. Akumulatory 12V oferowane są w różnych pojemnościach (typowo 1,5-2,0 Ah), co wpływa na czas pracy między ładowaniami.

Zestaw kompletny z akumulatorem i ładowarką dostępny jest jako model STHOR 78101. Rozwiązanie to zalecane dla użytkowników rozpoczynających pracę z narzędziami akumulatorowymi marki STHOR.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy zamontować akumulator zgodnie z instrukcją, upewniając się o prawidłowym zatrzaśnięciu. Regulacja momentu obrotowego odbywa się poprzez pierścień na korpusie - niższe wartości stosuje się przy wkręcaniu w materiały delikatne, wyższe przy pracach wymagających większej siły.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zanieczyszczeń z otworów wentylacyjnych oraz sprawdzenie stanu uchwytu bitów. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, z odłączonym akumulatorem. Okresowo warto sprawdzać stan szczotek silnika oraz nasmarować przekładnię zgodnie z zaleceniami producenta.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: akumulatory litowo-jonowe 12V różnej pojemności, ładowarkę sieciową STHOR, zestaw bitów i wiertel, uchwyt magnetyczny na bity, walizkę transportową oraz dodatkowy akumulator zapasowy dla ciągłości pracy.

...