

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotek-szewski-560g-anti-shock-monoblock-t00402-tvardy-p-63889.html>

## Młotek szewski 560g ANTI-SHOCK MONOBLOCK T00402 Tvardy

Cena brutto	<b>63,62 zł</b>
Cena netto	<b>51,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>T00402</b>
Kod producenta	<b>T00402</b>
Kod EAN	<b>5901477198595</b>
Producent	<b>Tvardy</b>

### Opis produktu

#### Młotek szewski 560g Anti-Shock Monoblock T00402 — Tvardy

Stalowy młotek szewski wykonany w technologii Monoblock — z jednego kawałka stali — przeznaczony do prac szewskich, kaletniczych, stolarskich i tapicerskich. Specjalnie ukształtowana głowica z wąskim pazurem oraz system tłumienia drgań Anti-Shock pozwalają na precyzyjną pracę przy ograniczonym obciążeniu nadgarstka i stawów.

Waga głowicy 560 g

Długość całkowita 14" (~36 cm)

Konstrukcja Monoblock (stal monolityczna)

System drgań Anti-Shock

### Charakterystyka narzędzia

#### Konstrukcja Monoblock

Głowica i trzon wykonane z jednego kawałka stali — eliminuje to punkt łączenia rękojeści z głowicą, który w tradycyjnych młotkach jest najczęstszym miejscem awarii. Narzędzie nie wymaga dokręcania ani wymiany rękojeści.

### System Anti-Shock

Stalowy trzon pokryty jest gumową nakładką z wkładką tłumiącą drgania. Redukuje to wibracje przenoszone na dłoń i nadgarstek podczas uderzenia — istotne przy wielogodzinnej pracy warsztatowej.

### Głowica szewska

Płaska, okrągła powierzchnia robocza umożliwia precyzyjne uderzenia bez ryzyka uszkodzenia skóry, drewna czy tkaniny. Wąski, zakrzywiony pazur z wcięciem służy do podważania i wyciągania gwoździ szewskich oraz tapicerskich.

### Perforowany uchwyt

Wzór perforacji na gumowej nakładce zwiększa tarcie między dłonią a narzędziem. Chwyt pozostaje pewny przy pracy w rękawicach ochronnych lub przy wilgotnych dłoniach.

### Waga 560 g — co oznacza w praktyce?

Młotki szewskie są lżejsze od ślusarskich czy ciesielskich, ponieważ przeznaczone są do pracy z delikatniejszymi materiałami i małymi gwoździami. 560 g to masa zapewniająca wystarczającą siłę uderzenia przy gwoździach tapicerskich i szewskich, jednocześnie nie powodując nadmiernego zmęczenia przy dłuższej pracy. Dla porównania: typowy młotek ciesielski waży 600-800 g, a ślusarski — od 300 g do ponad 1 kg.

## Specyfikacja techniczna

Model	T00402
Producent	Tvardy
Waga	560 g
Długość całkowita	14" (ok. 36 cm)
Materiał głowicy i trzonu	Stal monolityczna (Monoblock)
Materiał uchwytu	Guma antypoślizgowa z wkładką tłumiącą drgania
Typ głowicy	Szewska — płaska powierzchnia robocza, wąski zakrzywiony pazur z wcięciem
System amortyzacji	Anti-Shock

---

Kolor	Czarno-czerwony
-------	-----------------

## Zastosowanie

---

- Szycie i naprawa obuwia — wbijanie gwoździ szewskich, formowanie podeszw
- Kaletnictwo — montaż okuć, nitowanie, prace przy skórze
- Tapicerstwo — wbijanie pinezek i gwoździ tapicerskich
- Stolarstwo meblowe — montaż drobnych elementów drewnianych
- Renowacja mebli — prace wymagające kontrolowanego uderzenia bez uszkodzenia powierzchni
- Modelarstwo i prace rzemieślnicze wymagające precyzji
- Drobne naprawy domowe — montaż listew, zawiasów, elementów dekoracyjnych

### Jak dobrać młotek szewski do zastosowania?

Przy pracy ze skórą i małymi gwoździami szewskimi (do 20 mm) wystarczy młotek o wadze 300–400 g. Model 560 g sprawdza się przy cięższych pracach: montażu podeszw, pracy z grubą skórą, gwoździami tapicerskimi oraz przy stolarce meblowej, gdzie potrzebna jest większa siła uderzenia przy zachowaniu precyzji.