

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapter-do-gwintownikow-14-m3-m8-stal-chromowo-wanadowa-crv-tvardy-t00036-p-64130.html>



## Adapter do gwintowników 1/4" M3-M8 stal chromowo-wanadowa CrV Twardy T00036

Cena brutto	<b>19,94 zł</b>
Cena netto	<b>16,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>T00036</b>
Kod producenta	<b>T00036</b>
Kod EAN	<b>5903418300906</b>
Producent	<b>Tvardy</b>

### Opis produktu

#### Adapter do gwintowników 1/4" M3-M8 CrV — T00036 Tvardy

Adapter umożliwiający montaż gwintowników w zakresie M3-M8 w narzędziach z trzpieniem 1/4". Wykonany ze stali chromowo-wanadowej (CrV), przeznaczony do prac gwintujących ręcznych i mechanicznych w warsztacie i serwisie.

Rozmiar trzpienia 1/4"

Zakres gwintowników M3 - M8

Materiał Stal CrV

Wykończenie Radełkowane

### Charakterystyka

#### Trzpień 1/4" — szeroka kompatybilność

Standard 1/4" to jeden z najpowszechniej stosowanych rozmiarów w narzędziach ręcznych i elektrycznych. Adapter współpracuje z grzechotkami, wkrętarkami, uchwytami bitów oraz pokrętłami — bez konieczności stosowania redukcji ani adapterów pośrednich.

### Zakres M3-M8 – gwintowniki różnych rozmiarów

Adapter obsługuje gwintowniki maszynowe i ręczne w rozmiarach M3, M4, M5, M6 i M8. Pokrywa to zakres najczęściej stosowanych gwintów metrycznych w metalowych i plastikowych elementach konstrukcyjnych.

### Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stopy chromowo-wanadowe charakteryzują się podwyższoną twardością, odpornością na ścieranie i wytrzymałością na skręcanie. W narzędziach do gwintowania ma to istotne znaczenie — adapter przenosi momenty skręcające bez odkształceń.

### Radełkowana powierzchnia

Wzór radełkowania na obudowie adaptera zwiększa tarcie przy chwytności ręką — przydatne przy ręcznym dokręcaniu i pozycjonowaniu gwintownika, szczególnie w rękawicach roboczych.

## Specyfikacja techniczna

Model	T00036
Producent	Tvardy
Typ produktu	Adapter do gwintowników
Rozmiar trzpienia (uchwyt)	1/4"
Zakres gwintowników	M3 - M8
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Metaliczne, radełkowane
Zastosowanie	Prace gwintujące ręczne i mechaniczne

## Zastosowanie

- Gwintowanie otworów przelotowych i nieprzelotowych w metalu
- Nacinanie gwintów w aluminium, miedzi i tworzywach sztucznych
- Praca z grzechotką 1/4" przy trudno dostępnych otworach
- Gwintowanie z użyciem wkrętarki z regulacją momentu obrotowego
- Naprawa uszkodzonych gwintów M3-M8 w elementach maszyn
- Prace montażowe i serwisowe w warsztacie samochodowym
- Gwintowanie w elektronice i drobnych podzespołach (M3, M4)

---

### **Jak sprawdzić kompatybilność?**

Adapter pasuje do każdego narzędzia z gniazdem lub trzpieniem 1/4" (sześciokąt 6,35 mm). Przed zakupem należy upewnić się, że używane gwintowniki mieszczą się w zakresie M3-M8 — gwintowniki M10 i większe wymagają adapterów o większym zakresie mocowania.