

Link do produktu: <https://alnar.pl/tengtools-zestaw-narzedzi-1000v-dla-automechanika-37pc-p-32098.html>



## TENGTTOOLS ZESTAW NARZĘDZI 1000V DLA AUTOMECHANIKA 37PC

Cena brutto	<b>3 190,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 593,50 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>285350104</b>
Producent	<b>TENGTTOOLS</b>

### Opis produktu

#### TENGTTOOLS ZESTAW NARZĘDZI 1000V DLA AUTOMECHANIKA 37PC

- Izolowane narzędzia do pracy pod napięciem do 1000 V.
- Zintegrowana izolacja ochronna z dwoma kolorami pozwala wyraźnie wskazać ewentualne uszkodzenia.
- Wszystkie narzędzia są układane w osobnych tacach TT, dzięki czemu można łatwo sprawdzić czy brakuje jakiegoś narzędzia.
- Zestaw narzędzi w unikalnej walizce serwisowej Teng Tools TC-6T, zawierającej narzędzia w 6 kasetach Teng Tools TT.
- Antypoślizgowe gumowe nóżki zapobiegają przesuwaniu się etui i chronią przed zarysowaniem.
- Bezpieczny system zamka z mechanizmem zatrząskowym, dzięki czemu wiesz, że zestaw jest prawidłowo zamknięty.
- Wytrzymały zawias z metalowym trzpieniem dla zwiększenia żywotności.
- Wysuwana konstrukcja uchwytu zapewnia wygodę i trwałość.

#### Zestaw zawiera:

- Walizka narzędziowa Teng Tools TC-6T
- 14-Elementowy Zestaw Kluczy Nasadowych z Chwytem 3/8" Teng Tools TTV3814 1000V
- 4-elementowy Zestaw szczypiec 1000 V Teng Tools TTV440
- Wkrętak dynamometryczny Teng Tools TTVSD09 1-5 Nm 1000V
- 10-elementowy Zestaw wkrętaków 1000 V Teng Tools TTDV910N
- Pojemnik wstawiany Teng Tools TT04



## Gwarancja

1. Gwarantem narzędzi marki „TENGTOOLS” na terenie Polski jest Luna Polska Sp. z o.o. i jako Gwarant, udziela bezpłatnej gwarancji jakości na w/w narzędzia.
2. Gwarancja niniejsza jest dożywotnia - nie jest ograniczona w czasie.
3. Warunki gwarancji na narzędzia marki „TENGTOOLS” są określone w „Ogólnych warunkach umów sprzedaży stosowanych przez Luna Polska Sp. z o.o.” z uwzględnieniem poniższych zmian.
4. Gwarancji podlegają tylko narzędzia zakupione w firmach handlowych mających zawartą umowę z Gwarantem.
5. Gwarancją nie są objęte:
  - a) mechanizmy zapadkowe zastosowane w grzechotkach i kluczach dynamometrycznych
  - b) wymienne groty do wkrętek i elektronarzędzi,
  - c) końcówki robocze wkrętek.
6. Narzędzia, które noszą znamiona nieprawidłowego lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania oraz narzędzia uszkodzone mechanicznie nie podlegają gwarancji.