

Link do produktu: <https://alnar.pl/tengtools-klucz-dynamometryczny-40-200nm-1292p418-p-31007.html>



## TENGTTOOLS KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 40-200Nm 1292P418

Cena brutto	<b>883,00 zł</b>
Cena netto	<b>717,89 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>282870203</b>
Producent	<b>TENGTTOOLS</b>

### Opis produktu

#### TENGTTOOLS KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 40-200Nm 1292P418

##### Opis:

- Klucz dynamometryczny z prostokątnym gniazdem chwytowym do bezpośredniego osadzania główek wymiennych.
- Z funkcją trzaskową sygnalizacji momentu.
- Ergonomiczna rękojeść z dwukomponentowego materiału zapewnia wygodny chwyt.
- Dobrze czytelna podziałka w Nm.
- Klucze spełniają lub przekraczają wymagania aktualnej normy ISO-6789.
- Kontrola wartości momentu przy obrotach w prawo i lewo.
- Dokładność  $\pm 3\%$ .
- Klucz dynamometryczny dostarczany jest w pudełku ochronnym z tworzywa sztucznego.
- Klucz dostarczany jest z indywidualnym świadectwem kalibracji spełniającym wymagania ISO 9000:2000
- Pasujące główki wymienne 14x18 18628-, 18630- i 18631-.

##### Dane techniczne:

- Oznaczenie Tengtools: 1292P418
- Zakres momentu: 40-200 Nm
- Podziałka: 1 Nm
- Rozmiar chwytu 14x18mm
- Długość: 560 mm
- Masa: 1,1 kg

### Gwarancja

#### Warunki gwarancji na narzędzia marki „Tengtools”

1. Gwarantem narzędzi marki „TENGTTOOLS” 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 „TENGTTOOLS” 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 wkrętań i elektronarzędzi,
  - c) końcówki robocze wkrętań.
6. Narzędzia, które noszą znamiona nieprawidłowego lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkownika oraz narzędzia uszkodzone mechanicznie nie podlegają gwarancji.