

Link do produktu: <https://alnar.pl/tengtools-417-elementowy-wozek-narzedziowy-eva-tcemm417n-p-27256.html>



## TENGTTOOLS 417-ELEMENTOWY WÓZEK NARZĘDZIOWY EVA TCEMM417N

Cena brutto	<b>15 269,00 zł</b>
Cena netto	<b>12 413,82 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>245370101</b>
Producent	<b>TENGTTOOLS</b>

### Opis produktu

#### TENGTTOOLS 417-ELEMENTOWY WÓZEK NARZĘDZIOWY EVA TCEMM417N

W wielu sytuacjach niezwykle ważne jest, aby móc szybko sprawdzić czy wszystkie narzędzia zostały odłożone na swoje właściwe miejsca. System przechowywania Teng Tools z wykorzystaniem tworzywa piankowego **EVA** stanowi ekonomiczne rozwiązanie tego problemu. W tym miejscu prezentujemy 417-elementowy kompletny zestaw narzędziowy **EVA**, w postaci 7-szufladowego wózka narzędziowego Teng Tools i górnej 6-szufladowej skrzynki, ze wszystkimi szufladami łożyskowanymi kulkowo.



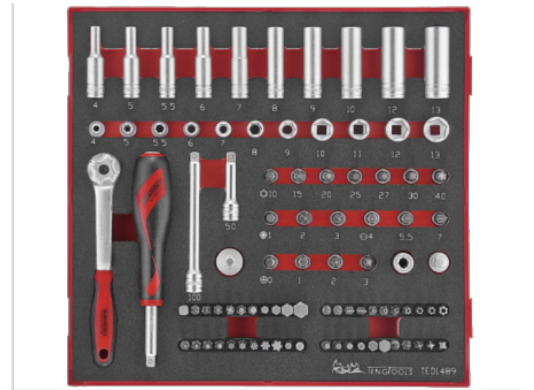
#### Wyposażenie wózka TCEMM417N

Dwadzieścia różnicowanych zestawów profesjonalnych narzędzi marki Teng Tools, rozmieszczona w 6 szufladach wózka z systemem EVA.



#### TEEXT13 (238440101)

Zestaw 13-elementowy zawierający 6 przedłużaczy trzpieniowych (z chwytem 1/4", 3/8" i 1/2"), przeguby uniwersalne 1/4", 3/8" i 1/2", łącznik przejściowy 3/8"- 1/4", oraz rękojeść poprzeczną i wkrętaki precyzyjne sześciokątne (2.0 i 2.5 mm).



### **TED1489 (238240105)**

89-elementowy zestaw 1/4" zawierający 11 nasadek sześciokątnych, 10 nasadek długich, 17 nasadek trzpieniowych, 43 grotów wkrętakowe, 72-ząbkowe pokrętko zapadkowe z kierunkiem działania przełączanym za pomocą tarczki, przegub uniwersalny, przedłużacze trzpieniowe 50 i 100 mm, oprawkę do grotów 1/4", łącznik redukcyjny 3/8"- 1/4" oraz rękojeść wkrętakową 1/4".



### **TED3836 (238250104)**

36-elementowy zestaw narzędzi nasadkowych 3/8", zawierający 13 nasadek sześciokątnych, 72-ząbkowe pokrętko zapadkowe z kierunkiem działania przełączanym za pomocą dźwigienki, przegub uniwersalny, przedłużnik 75 mm, rękojeść wkrętakowa o długości 250 mm z chwytem kwadratowym 3/8" na obu końcach, łącznik redukcyjny 1/2"- 3/8" oraz nasadki trzpieniowe z grotem TX i imbusowym.



**TEX1238 (238410104)**

Zestaw zawierający dwa klucze dynamometryczne, 3/8" 110 Nm i 1/2" 210 Nm, wyposażone w podziałkę kątową do dociągania. Dokładność  $\pm 4\%$ .



**TED1227 (238230106)**

27-elementowy zestaw narzędzi nasadkowych 1/2", zawierający 12 nasadek krótkich z 12-kątnym otworem chwytowym oraz 10 nasadek długich. Ponadto w skład zestawu wchodzi pokrętło zapadkowe z kierunkiem działania przełączanym za pomocą dźwignienki, przedłużniki 60 i 150 mm, łącznik przejściowy 3/8" - 1/2" oraz przegub uniwersalny.



**TED441-T (238380109)**

Zestaw składający się z 5 szczypiec ze stali chromowo-molibdenowej, z ergonomicznymi rękojeściami dwukomponentowymi. Zawiera 1 szczypce nastawne, 1 kombinerki, 1 szczypce płaskie oraz 2 szt. szczypiec tnących bocznych, 125 mm i 200 mm.

**TEX915N (238430102)**



Zestaw 5 wkrętek z trzonem ze stali TT-MV PLUS.

Ergonomiczna rękojeść dwukomponentowa z otworem do zawieszania.

Wkrętak krzyżowy Phillips PH3×150

Wkrętaki płaskie 5.5×150, 6.5×150, 8.0×150, 10.0×200 mm



**TED909TXN (238280101)**

Zestaw 9 wkrętek do gniazd typu TX. Do wkrętek z łbami gniazdowymi systemu TX. Z trzonem ze stali TT-MV-PLUS.

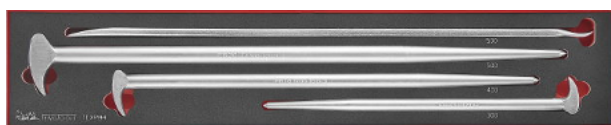
Ergonomiczna rękojeść dwukomponentowa z otworem do zawieszania.  
Wkrętaki typu Torx: TX6, TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30



### **TED911N (238290100)**

Zestaw 11 wkrętaków: płaskich do nacięć prostych i krzyżowych do gniazd Phillips i Pozidriv. Z trzonem ze stali TT-MV-PLUS. Ergonomiczna rękojeść dwukomponentowa z otworem do zawieszania. Wkrętaki płaskie 3.5x100, 5.5x75, 6.5x38, 5.5x125, 6.5x100 mm  
Wkrętaki Phillips PH0x75, PH1x75, PH2x75, PH2x38  
Wkrętaki Pozidriv PZ1x75, PZ2x100

### **TEXPB4 (238450100)**



Zestaw 4-elementowy zawierający 3 łomy z okrągłym, szlifowanym szpicem na jednym końcu i płaską, hakową główką na drugim, oraz 1 łyżkę do montażu opon.  
Łomy: Długość 300, 400, 500 mm  
Łyżka do montażu opon: Długość 500 mm



### **TEDPC14 (238340103)**

Zestaw 14-elementowy, zawierający 6 wybijaków, 4 przecinaki i 3 punktaki.

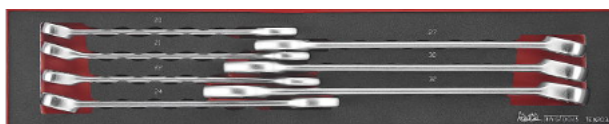
Punktak automatyczny 1 x 135 mm Wybijaki 3 x 150,  
4 x 150, 5 x 150, 6 x 150, 7 x 150, 8 x 150 mm  
Przecinaki płaskie 19 x 150, 25 x 200, 25 x 250, 26 x 240 mm  
Punktaki 4 x 150, 5 x 100, 8 x 150 mm



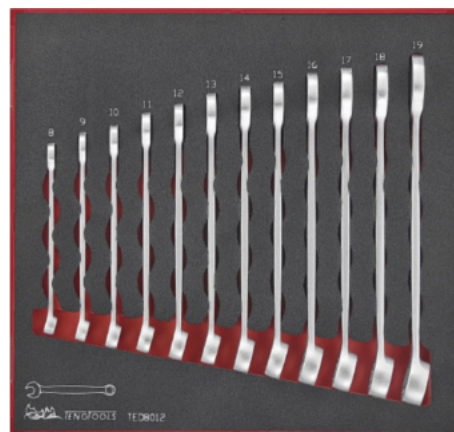
#### **TEDSD95 (238350102)**

Zestaw 95-elementowy zawiera wkrętak udarowy, wkrętak dynamometryczny i wkrętak z wymiennym grotem. Poza tym zawiera 70 grotów wymiennych 1/4" (długość 25 mm), 17 grotów wymiennych 5/16" (długość 36 mm), nasadka do grotów 5/16" z chwytem kwadratowym 1/2", nasadka do grotów 5/16" z chwytem kwadratowym 3/8", uchwyt szybko mocujący 1/4", rękojeść poprzeczna typu T 105 mm 1/4: oraz przedłużnik elastyczny 1/4" o długości 150 mm.

#### **TEX2032 (238420103)**



Zestaw 7 kluczy płasko-oczkowych o rozmiarach metrycznych.  
Ze stali chromowo-wanadowej.  
Ten sam rozmiar na obu końcach.  
Główka pierścieniowa dwunastokątna, odgięta pod kątem 15°.  
Główki szlifowane. Rozmiar klucza: 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm



### **TED8012 (238500102)**

Zestaw 12 kluczy płasko-oczkowych ze stali chromowo-wanadowej.  
Koniec otwarty wykonany w systemie hip-grip, z rowkami zapobiegającymi poślizgowi klucza i uszkodzeniu łba śruby.  
Główka pierścieniowa jest odgięta pod kątem 15° i pogłębiona dla zapewnienia lepszego dostępu.

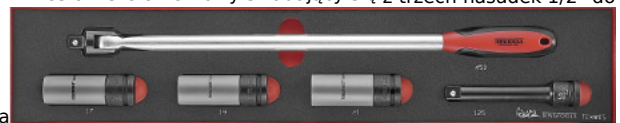


### **TEDADJ4 (238310106)**

Zestaw zawierający 4 klucze nastawne wykonane ze stali chromowo-wanadowej, z rękojeściami dwukomponentowymi. Kąt osadzenia szczęk 15°.  
Wyposażone w podziałkę nastawczą i otwór do zawieszania w końcu rękojeści.  
Jeden z kluczy odznacza się bardzo dużym rozwarciem szczęk. Fosfatyzowane.  
Klucz nastawny o dużym rozwarciu, długość 200 mm  
Klucze nastawne, długość 150, 200, 250 mm

### **TEXW05 (238460109)**

Zestaw 5-elementowy składający się z trzech nasadek 1/2" do



śrub mocujących koła - wyposażonych w tuleję ochronną

z tworzywa sztucznego, ponadto pokrętła przegubowego 1/2" oraz mocnego przedłużacza 1/2" o długości 125 mm.  
Przedłużnik 1/2", długość 125 mm  
Nasadki do śrub do kół 1/2" 17, 19, 21 mm  
Pokrętło przegubowe 1/2", długość 425 mm



### **TED9121 (238300107)**

21-elementowy zestaw nasadek maszynowych 1/2" zawierający nasadki cienkościenne zgodne ze standardem ANSI. Zawiera 8 nasadek sześciokątnych, 8 nasadek długich, przedłużacze trzpieniowe 75 i 250 mm, przegub uniwersalny, 2 łączniki przejściowe 3/8" x 1/2" i 1/2" x 3/4". Przedłużniki 1/2" 75, 250 mm łączniki przejściowe 3/8-1/2, 1/2-3/4 cala  
 Nasadki maszynowe (krótkie) 13, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24 mm  
 Nasadki maszynowe (długie) 13, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24 mm  
 Przegub uniwersalny 1/2 cala



### **TEDHT42 (238330104)**

Zestawy 42-elementowy zawierający 2 zestawy kluczy sześciokątnych - metrycznych i calowych (1479MM i 1479AF), 1 zestaw kluczy TX (1479TX), 1 zestaw zawierający klucze sześciok., TX, płaskie oraz PH2 i PZ (1477NX), 6 szt. kluczy TX z rękojeścią poprzeczną, oraz klucz trzpieniowy sześciokątny 7 mm z końcówką kulistą. Wkrętaki miniaturowe Torx z rękojeścią poprzeczną TX6, TX7, TX8, TX9, TX10, TX15  
 Klucz imbusowy z końcówką kulistą 7 mm  
 Zestaw kluczy imbusowych 1479AF 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8 cala  
 Zestaw kluczy imbusowych 1479MM 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm  
 Zestaw wkrętaków 1477NX 1.0x5.5 mm, PH2, PZ2, sześciok. 4, 5, 6, TX25, TX30  
 Klucze Torx 1479TX TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40

### **TEDTX7 (238370100) oraz TEDHEX7 (238320105)**

Zestaw 7 kluczy trzpieniowych sześciokątnych z rękojeścią poprzeczną.  
 Kuliście uformowana końcówka sześciokątna na dłuższym końcu klucza umożliwia pracę przy przechyle do 30°.  
 Zestaw 7 kluczy TX z rękojeścią poprzeczną.  
 Do gniazd systemu TX (dłuższy koniec klucza do gniazd z centralnym czopem).





## 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 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.