

Link do produktu: <https://alnar.pl/tengtools-tt474-5e-szczypce-do-pierścieni-osadczych-4pc-p-31615.html>



TENGTTOOLS TT474-5E SZCZYPCE DO PIERŚCIENI OSADCZYCH 4PC

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 478,00 zł |
| Cena netto | 388,62 zł |
| Dostępność | 1 - 7 dni |
| Numer katalogowy | 284840105 |
| Producent | TENGTTOOLS |

Opis produktu

TENGTTOOLS TT474-5E SZCZYPCE DO PIERŚCIENI OSADCZYCH 4PC

- Komplet 4 szczypiec do pierścieni osadczych z wewnętrznymi sprężynami powrotnymi.
- Zestaw składa się ze szczypiec do pierścieni wewnętrznych (szczypce proste i wygięte) oraz szczypiec do pierścieni zewnętrznych (również proste i wygięte).
- Szczypce wykonane są ze stali chromowo-wanadowej, natomiast końcówki ze stali łożyskowej o średnicy 1,25 mm.
- Antypoślizgowy kąt końcówek umożliwia bezpieczne zamocowanie pierścienia do końcówki podczas ściskania lub rozciągania pierścienia zabezpieczającego.
- Zakres od 10 do 25 mm.
- Uchwyty pokryte tworzywem sztucznym.
- Wykonane w/g normy DIN 5254.
- Opakowanie: Pojemnik plastikowy pasujący do skrzynek i wózków narzędziowych TengTools.
- Wymiary dł. x szer. x wys: 265x142x50



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 wkrętaków i elektronarzędzi,
 - c) końcówki robocze wkrętaków.
 6. Narzędzia, które noszą znamiona nieprawidłowego lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania oraz narzędzia uszkodzone mechanicznie nie podlegają gwarancji.