

Link do produktu: <https://alnar.pl/tengtools-t9222-nasadki-udarowe-12-22pc-p-31608.html>



TENGTTOOLS T9222 NASADKI UDAROWE 1/2" 22PC

Cena brutto	800,00 zł
Cena netto	650,41 zł
Dostępność	2 - 10 dni
Numer katalogowy	284900107
Producent	TENGTTOOLS

Opis produktu

TENGTTOOLS T9222 NASADKI UDAROWE 1/2"

- Zestaw 18 sztuk 6-kątnych nasadek udarowych z chwytem zabieraka 1/2".
- Zestaw w walizce narzędziowej, charakterystycznej dla wzornictwa TengTools.
- Solidny korpus walizki o dużej wytrzymałości i trwałości.
- Bezpieczny system dwóch metalowych zamków z mechanizmem zatraskowym daje pewność dobrego zamknięcia walizki.
- Wysuwany chwyt specjalnie zaprojektowany z myślą o wygodzie przenoszenia i przechowywania.
- Zawiasy zewnętrzne z metalową osią zapewniają niezliczoną ilość otwarć i zamknięć.
- Gumowe stopki zapobiegają ślizganiu się walizki i zabezpieczają powierzchnię przed zadrapaniami.
- Wymiary walizki 60x270x300 mm
- Nasadki do użytku z kołkiem ustalającym i pierścieniem.
- Nasadki wykonane ze stali chromowo-molibdenowej do użytku z elektronarzędziami i kluczami pneumatycznymi.
- Czarne wykończenie fosforanowe dla łatwej identyfikacji jako nasadka udarowa.
- Wykonane zgodnie z DIN3129.
- Zestaw zawiera nasadki 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 mm
- W komplecie pierścienie ustalające i szpilki.



Gwarancja

Warunki gwarancji na narzędzia marki „Tengtools”

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