

Link do produktu: <https://alnar.pl/tengtools-ttx3892-klucz-dynamometryczny-38-20-110-nm-set-p-9053.html>



TENGTTOOLS TTX3892 KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 3/8" 20-110 Nm SET

Cena brutto	949,00 zł
Cena netto	771,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	102110104
Producent	TENGTTOOLS

Opis produktu

TENGTTOOLS KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 3/8" SET TTX3892

- Klucz dynamometryczny z mechanizmem grzechotkowym umożliwiającym zarówno normalne dokręcanie / odkręcanie śrub, jak i kontrolę końcową wartości momentu.
- Przełącznik kierunku obrotów.
- Kontrola wartości momentu tylko przy obrotach w prawo.
- Wyposażony w skalę kątomierza - do dokręcania.
- Zabezpieczenie nastawienia.
- Dokładność +/- 4%
- Powierzchnia matowiona dla łatwiejszego odczytu nastawianej wartości.
- Zakres kontroli momentu: 20-110 Nm
- Zakres kontroli momentu: 15-75 funt x stopa
- Rozmiar chwytu zabieraka: 3/8"
- Długość całkowita: 365 mm
- Waga: 0,9 kg
- Wyposażenie:

Klucz dynamometryczny

Klucze pazurowe: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19mm

Bity TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40

Przedłużka 3/8" 75 i 125mm

Adapter do bitów

- Świadectwo kalibracji
- Opakowanie: Pojemnik plastikowy pasujący do skrzynek i wózków narzędziowych TengTools
- Wymiary dł. x szer. x wys: 560 x 110 x 40 mm



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 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.