

## INSTRUKCJA OBSŁUGI KLUCZY DYNAMOMETRYCZNYCH SERII T27



### 1. Ustawianie wartości momentu

- przesunąć przełącznik blokady w stronę rękojeści (rys. 1).
- kręcąc rękojeścią w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara doprowadzić do pokrycia się pionowej linii na skali podstawowej z linią oznaczającą „0” na skali pomocniczej. Klucz jest nastawiony dla najniższej wartości widocznej na skali podstawowej, np. 100Nm (rys. 2).
- w celu zwiększenia nastawionego momentu o wartość ze skali pomocniczej należy kontynuować kręcenie rękojeścią do pokrycia linii pionowej na skali podstawowej z linią oznaczającą wybraną wartość na skali pomocniczej. Klucz jest nastawiony dla sumy wartości ze skali pomocniczej i podstawowej, np. 106Nm (rys. 3).
- przesunąć przełącznik blokady w stronę grzechotki (rys. 4) do momentu zablokowania rękojeści. Sprawdzić poprawność zablokowania rękojeści.

UWAGA: Niewłaściwe zablokowanie rękojeści może doprowadzić do uszkodzenia klucza.



rys. 1



rys. 2



rys. 3



rys. 4

### 2. Korzystanie z klucza dynamometrycznego

- po ustawieniużądanego momentu naciskać rękojeść klucza aż do momentu usłyszenia dźwięku „klik”.
- UWAGA: dalej nie należy naciskać – możliwość uszkodzenia klucza lub odkształcenia dokręcanego elementu!

4. Gwarancja wygasa w razie stwierdzenia napraw lub przeróbek dokonanych przez osoby nieuprawnione.
5. Warunkiem rozpatrywania gwarancji jest przedłożenie karty gwarancyjnej wraz z reklamowanym wyrobem w punkcie serwisowym lub w miejscu sprzedaży.
6. Gwarancja ważna jest tylko z pieczęcią sprzedawcy i wpisaną datą sprzedaży.
7. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny zapewnia importer.



**NARZĘDZIA-ŁÓDŹ**  
narzędzia warsztatowe

**95-070 Łódź, ul. Rojna 92**

**tel. 797 011 007**

**e-mail: [sklep@narzedzia-lodz.pl](mailto:sklep@narzedzia-lodz.pl)**