

MOMENTOVÉ KLÍČE „AOK“ typ TSW08N

Nastavení požadovaného momentu

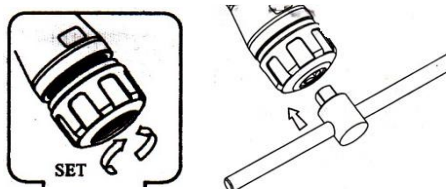
Příklad: nastavení hodnoty 146 Nm

1. Odjistěte pojistku na spodní rukojeti klíče potažením směrem k sobě.



1. Otáčením rukojeti nastavte požadovaný moment.

TIP: pro nastavení můžete také použít klíč.



2. Zajistěte pojistku na spodní rukojeti zatlačením zpět.



4. Zatlačením zajistěte pojistku na spodní rukojeti klíče.

5. **Jakmile uslyšíte „kliknutí“, přestaňte tlačit.** Opakované kliknutí snižuje životnost a přesnost momentového klíče. Klíč nastavte zpět na hodnotu „0“. **Zvláštní pozornost věnujte v případě, že je nastaven nižší moment – tlak na klíč musí přestat okamžitě při dosažení požadované hodnoty.**



UPOZORNĚNÍ: momentové klíče TSW08N lze použít pro dotahování v jednom směru. (ve směru hodinových ručiček).





Upozornění:

1. Po kliknutí (po dosažení nastaveného momentu) uvolněte klíč.
2. Pokud se klíč nepoužívá, nechte nastavený minimální moment.
3. Neotáčejte rukojeť pod hodnotu minimálního momentu.
4. Neotáčejte rukojeť nad hodnotu maximálního momentu.
5. Jestliže klíč nebyl používán delší dobu, proveďte nejprve několik utážení s minimálním momentem, aby se promazaly vnitřní součástky.
6. Tento momentový klíč je přesný měřicí nástroj, a podle toho s ním tedy zacházejte.
7. Momentový klíč je výrobcem kalibrován s přesností $\pm 6\%$. Klíč tedy patří mezi nástroje s vysokou přesností měření a je určen pouze pro profesionální využití.
8. Momentový klíč nemá žádné součástky, které lze opravit (servisovat). Rozložení klíče a jakékoli další úpravy by narušily přesnost měření, a v tomto případě by došlo k nedodržení záručních podmínek.
9. Nenamáčejte klíč do žádné kapaliny, došlo by k narušení vnitřního promazání.