



Návod k použití momentového klíče KRAFTWERK

**KR-3232, KR-3233
KR-3234, KR-3235
KR-3236, KR-3237**



**Děkujeme, že jste si vybrali momentový klíč KRAFTWERK.
Před jeho použitím si prosím pozorně přečtete návod.**



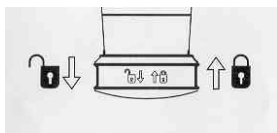
Návod k použití momentového klíče KRAFTWERK

**KR-3232, KR-3233
KR-3234, KR-3235
KR-3236, KR-3237**

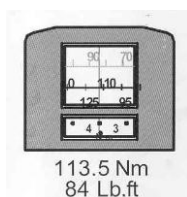
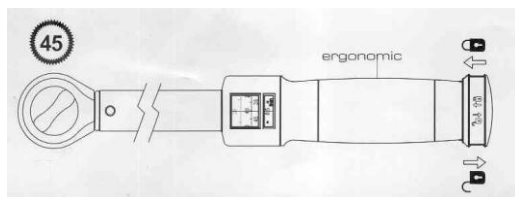


**Děkujeme, že jste si vybrali momentový klíč KRAFTWERK.
Před jeho použitím si prosím pozorně přečtete návod.**

- 1) Povytažením fixačního kroužku s obrázkem zámku odjistíte stupnici k nastavení požadovaného momentu.

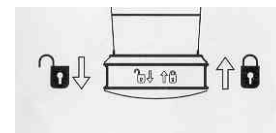


- 2) Otáčejte rukojetí momentového klíče až nastavíte požadovaný krouticí moment.

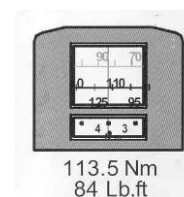
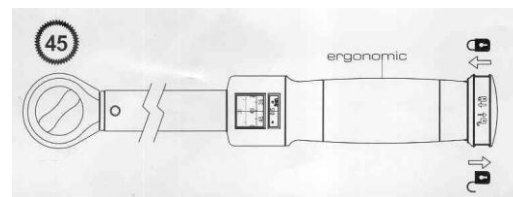


- 3) Jakmile je požadovaný moment nastaven, zasuňte fixační kroužek do původní polohy. Tím je nastavený požadovaný moment zafixován.
- 4) Při dosažení požadovaného krouticího momentu se ozve hlasité „kliknutí“. Pak je třeba přestat s dotahováním šroubového spoje.
- 5) Po ukončení práce s momentovým klíčem nastavte zpět na začátek stupnice momentového klíče. Zamezíte tím únavě pružiny a pozdějším nepřesnostem v nastavení krouticího momentu. Nikdy nevracejte a nepřetahujte přes hodnotu „STOP“.
- 6) **Momentový klíč je určen pro pracovní činnost a nejedná se o kontrolní měřidlo!**
- 7) **Pro zachování přesnosti měření se doporučuje provést recalibraci každých 6 měsíců. Provedení recalibrace je zpoplatněno, nejedná se o vadu, na kterou by se vztahovaly záruční podmínky. Recalibraci je možno zajistit prostřednictvím Vašeho prodejce.**

- 1) Povytažením fixačního kroužku s obrázkem zámku odjistíte stupnici k nastavení požadovaného momentu.



- 2) Otáčejte rukojetí momentového klíče až nastavíte požadovaný krouticí moment.



- 3) Jakmile je požadovaný moment nastaven, zasuňte fixační kroužek do původní polohy. Tím je nastavený požadovaný moment zafixován.
- 4) Při dosažení požadovaného krouticího momentu se ozve hlasité „kliknutí“. Pak je třeba přestat s dotahováním šroubového spoje.
- 5) Po ukončení práce s momentovým klíčem nastavte zpět na začátek stupnice momentového klíče. Zamezíte tím únavě pružiny a pozdějším nepřesnostem v nastavení krouticího momentu. Nikdy nevracejte a nepřetahujte přes hodnotu „STOP“.
- 6) **Momentový klíč je určen pro pracovní činnost a nejedná se o kontrolní měřidlo!**
- 7) **Pro zachování přesnosti měření se doporučuje provést recalibraci každých 6 měsíců. Provedení recalibrace je zpoplatněno, nejedná se o vadu, na kterou by se vztahovaly záruční podmínky. Recalibraci je možno zajistit prostřednictvím Vašeho prodejce.**