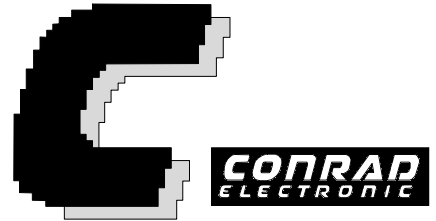


Automatický momentový klíč

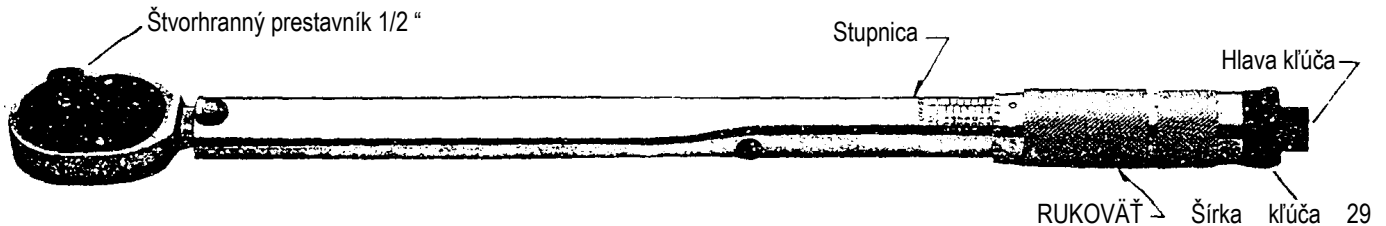
Číslo objednávky: 80 01 63



Pri konštrukcii tohoto momentového klúča bolo zohľadnené najmä maximálne pohodlie užívateľa. Tento momentový klúč Vám naznačuje ako akusticky tak aj pomocou odporu, že bol

dosiahnutý požadovaný moment. Preto je ho možné použiť pre utiahnutie s presným momentom.

Tento výrobok je výsledkom mnohoročného výskumu a testovania a pri správnom používaní Vám bude slúžiť veľa rokov.



Pozor!

Pred opustením továrne je každý klúč namazaný. Ak nebudete klúč dlhšiu dobu používať, otočte s ním niekoľkokrát opatrne, aby sa mohlo mazivo v mechanizme klúča dobre rozptýliť.

Po ukončení práce úplne uvoľnite rukoväť, aby sa odľahčila napínacia pružina.

Nikdy sa nepokúšajte nastaviť rukoväť pod najnižšiu značku na stupnici.

Nikdy sa nepokúšajte otáčať rukoväťou, ak je hlava zaistená.

Momentový klúč čistite iba tak, že ho utriete. Nikdy ho neponárajte do čistiacich roztokov.

Nastavenie momentu

Odistite rukoväť otočením hlavy klúča proti smeru hodinových ručičiek.

Otáčaním rukoväti nastavte požadovaný moment. Pritom musí stupnica na rukoväti súhlasiť so strednou líniou na klúči.

Zaistite hlavu klúča otočením v smere hodinových ručičiek, ak je nutné dodatočné zaistenie.

Dosiahnutie presnej veľkosti momentu

Nepoužívajte pokiaľ možno žiadne kĺbové a predĺžovacie spojky.

Držte klúč iba za rukoväť.

Dosiahnutie požadovaného momentu poznáte podľa súčasného cuknutia klúča a zvuku klapnutia v klúči. Uťahovanie skrutky potom treba okamžite ukončiť.

Presnosť utiahnutia sa od požadovaného momentu môže líšiť o $\pm 3\%$.

Upozornenie:

Ak je nastavený moment malý, bude cuknutie a klapnutie klúča slabšie.

Kontrola momentového klúča

Momentový klúč by mal byť kontrolovaný minimálne dvakrát ročne. Pri trvalom používaní je treba robiť kontrolu minimálne raz za týždeň. Na to sú určené špeciálne prístroje.

Pozor!

Stupnica je rozdelená medzi N a metre. Toto rozdelenie je naznačené pomocou stredovej osi.

Pozor!

Nastavenie momentu nie je lineárne ale rozdielne hodnotu od hodnoty. Ak potrebujete nastaviť hodnotu medzi dvoma kalibrovanými hodnotami, je treba nastaviť hodnotu pomocou zárezov na obvode rukoväti. Od 0-0 = 14 Nm.

Zmeny vyhradené!