



Momentový kľúč QuickSelect s nástrčnou račňou, Maximálny ťahovací moment: 50Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	657090 50
GTIN	2050001017413
Trieda položky	63A

Popis

Prevedenie:

Stabilný, kompaktný, jednoramenný momentový kľúč, prednastavený podľa stupnice a samočinne vypínací. Extrémne vysoká presnosť ťahovania, pretože na všetky opotrebitelné časti je použitý kvalitný materiál a tlačná pružina je pri práci namáhaná len krátko. Puzdro a rukoväť vyrobené zo stabilnej obdĺžnikovej rúrky. Stupnice nastaviteľné. **Ťahovanie dolava prestrčením nástrčných nástrojov. S nástrčnou račňou prepínateľnou.**

Merné jednotky: Nm, lbfft.

Výhoda:

- Ergonomicky tvarovaná 2K rukoväť, odolná proti agresívnym kvapalinám ako palivám, skydrolu atď.
- Nastavovacia stupnica ochránená pred znečistením a poškodením prízorov.
- Rýchle, presné a bezpečné nastavenie: potiahnutie ovládacieho gombíka, nastavenie želannej hodnoty „otočením“ a zabezpečenie „stlačením“. Ľahký pohyb ovládacieho gombíka, pretože nesmie byť prekonaná tuhosť pružiny.

Funkcia:

Ak sa pri použití kľúča dosiahne nastavená hodnota, kľúč sa spustí „signálom“ (zvukovým a hmatovým) a je ihneď opäť pripravený na použitie.

Použitie:

Keďže sa krútiaci moment môže zmeniť veľmi rýchlo, ideálny na opravy a malé série.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Údaje o používaní:

Legenda k výkresu a vzorcu:

l_1 = Dĺžka páky bez nástrčného nástroja

l_2 = Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči

l_3 = Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovannej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia

I_4 = Pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia nástrčného nástroja

L = Celková dĺžka nástroja

T_1 = krútiaci moment, ktorý sa má nastaviť

T_2 = Predpísaný krútiaci moment

Upozornenie:

Zaručená presnosť merania krútiaceho momentu sa vyskytuje iba v rozsahu kalibrovaného krútiaceho momentu podľa DIN EN ISO 6789.

Technický opis

Hmotnosť	1050 g
Pohonný štvorhran	3/8 palec
Maximálny ťahovací moment	50 Nm
Ukazovateľ	analogová
Upínač pre nástrčný nástroj	9×12 mm
Presnosť merania krútiaci moment	±3 %
Smer vŕahovania	ťahovanie doprava a doľava
Vymeniteľné nástroje	nástrčný nástroj
Členenie stupnice 1 dielik =	0,25 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	10 - 50 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	7 - 37 lbfft
Dĺžka páky bez nástrčného nástroja [I_1]	280 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Forma pripojenia	na nástrčné nástroje (pravouhlé upínanie)
Merací proces	Krútiaci moment
Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči [I_2]	17,5 mm
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbfft
Spätná väzba	s vypínaním

Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [L ₃]	297,5 mm
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Kalibrácia	O1
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Séria	MANOSKOP® 730N
Druh produktu	Momentové kľúče

Služby

Kalibrácia Momentové kľúče Maximálny ťahovací moment 400	020010 400
Kalibrácia DAkkS Momentové kľúče Maximálny ťahovací moment 1000	020020 1000

Príslušenstvo

Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/2	657600 1-1/2
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/4	657600 1-1/4
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/4	657582 1-1/4
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-3/8	657582 1-3/8
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-3/8	657600 1-3/8
Nástrčná račňa prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/2	657590 1-1/2
Nástrčná račňa prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/4	657590 1-1/4
Nástrčná račňa prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-3/8	657590 1-3/8
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/2	657582 1-1/2

Momentový klíč QuickSelectbez nástrčného nástroja
Maximálny ťahovací moment 50

657094 50