



Momentové klúče s prepínateľnou račňou, Maximálny ťahovací moment: 1600Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	656500 1600
GTIN	4000896155316
Trieda položky	630

Popis

Prevedenie:

Praktický a veľmi kompaktný, jednoramenný momentový kľúč, nastaviteľný podľa stupnice a samočinne vypínací. Extrémne vysoká presnosť opakovania, pretože sa používajú výlučne kvalitné materiály a opotrebované diely, ako tlakové pružiny, sa špeciálne vopred upravujú, prípadne roztriedia. Prepnutím račne možno utiahnuť doprava a doľava.

S pevne zabudovanou **prepínacou račňou – pre doťahovanie smerom doprava a doľava.**

Merné jednotky: Nm **2-dielna** s náradím na odblokovanie; v nylonovom puzdre na prenášanie.

Funkcia:

Kľúč sa spustí „na základe signálu“ (výrazne počuteľne a citelne) a je okamžite znova použiteľný.

Použitie:

Pre stredné až veľké série.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Presnosť:

Zo zobrazenej hodnoty **len pri ťahovaní doprava: ± 3 %.**

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 kalibrovaného nástroja na zistenie uhlového vychýlenia

l_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:

Je možná kalibrácia DAkkS pre ťahovanie smerom doprava.
Zaručená presnosť merania krútiaceho momentu sa vyskytuje iba v rozsahu kalibrovaného krútiaceho momentu podľa DIN EN ISO 6789.

Technický opis

Ukazovateľ	analogová
Hmotnosť	14000 g
Maximálny ťahovací moment	1600 Nm
Pohonný štvorhran	1 palec
Presnosť merania krútiaci moment	±3 %
Smer ťahovania	ťahovanie doprava a doľava
Členenie stupnice 1 dielik =	5 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	600 - 1600 Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Celková dĺžka L	2455 mm
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [L ₃]	2347 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Merací proces	Krútiaci moment
Spätná väzba	s vypínaním
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Kalibrácia	O1
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická

Druh produktu

Momentové klůče

SlužbyKalibráciaMomentové klůče Maximální uťahovací
moment 2000

020010 2000