



Momentové klíče s prepínateľnou račňou, Maximálny ťahovací moment: 320Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	656500 320
GTIN	4000896025367
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, príp. roztriedia. Prepnutím račne možno utiahnuť doprava a doľava.

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

Merné jednotky: Nm S prepínacou račňou s jemným zubom Hiper (90 zubov, 4° ovládací uhol).

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:** $\pm 2\%$.

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 kalibrovanej pomôcky 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

Maximálny ťahovací moment	320 Nm
Ukazovateľ	analógová
Hmotnosť	2300 g
Pohonný štvorhran	1/2 palec
Presnosť merania krútiaci moment	±2 %
Smer ťahovania	ťahovanie doprava a doľava
Členenie stupnice 1 dielik =	2 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	60 - 320 Nm
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Prestaviteľnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Celková dĺžka L	659 mm
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [I ₃]	566 mm
Merací proces	Krútiaci moment
Spätná väzba	s vypínaním
Norma	DIN EN ISO 6789
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Kalibrácia	O1
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Signalizácia spustenia	optická
Signalizácia spustenia	akustická

Signalizácia spustenia	haptická
Druh produktu	Momentové klúče

Služby

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