

Garant**Základné zariadenie momentového kľúča bez nástrčného nástroja,
Maximálny ťahovací moment: 320Nm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	656055 320
GTIN	4045197302298
Trieda položky	61E

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 rače možno utiahnuť doprava a doľava.

Počuteľné a citelčné „kliknutie“ zabezpečuje mimoriadne pohodlné a presné nastavenie želaných hodnôt krútiaceho momentu.

Základný prístroj s **nástrčným štvorhranom** (bez nástrčného nástroja). Vhodné nástrčné nástroje č. 657582 – 657950.

Merné jednotky: Nm

Funkcia:

Kľúč sa spustí „na základe signálu“ (výrazne počuteľne a citelčne) 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: $\pm 3\%$**

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 kalibrovaných pomôcok 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	analogová
Upínač pre nástrčný nástroj	14×18 mm
Presnosť merania krútiaci moment	±3 %
Smer ťahovania	ťahovanie doprava a doľava
Vymeniteľné nástroje	nástrčný nástroj
Členenie stupnice 1 dielik =	2 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	60 - 320 Nm
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Merací proces	Krútiaci moment
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Spätná väzba	s vypínaním
Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči [I ₂]	25 mm
Dĺžka páky bez nástrčného nástroja [I ₁]	524 mm
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [I ₃]	549 mm
Prestaviteľnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Forma pripojenia	na nástrčné nástroje (pravouhlé upínanie)
Norma	DIN EN ISO 6789
Celková dĺžka L	596 mm
Kalibrácia	O1
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu

Údaje protokolovateľné	nie
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Meracia technika	mechanický
Druh produktu	Momentové kľúče

Služby

Kalibrácia DAkkSMomentové kľúče Maximálny ťahovací moment 1000	020020 1000
KalibráciaMomentové kľúče Maximálny ťahovací moment 400	020010 400