



## Plne izolovaný momentový kľúč s obojstranným štvorhranom, Maximálny ťahovací moment: 25Nm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	657556 25
GTIN	4000896235445
Trieda položky	630

### Popis

#### Prevedenie:

Momentový kľúč **plne izolovaný do 1000 V podľa DIN EN IEC 60900/VDE 0682-201**.

Jednoramenný momentový kľúč, nastaviteľný pomocou stupnice s poistkou proti neúmyselnému prestaveniu. Integrovaná račňa, prestrčením **4-hranu pravý a ľavý chod**.

**Merné jednotky:** Nm.

#### Funkcia:

Pri dosiahnutí nastaveného krútiaceho momentu sa kľúč spustí „vydaním signálu“ (počuteľne aj viditeľne) a je okamžite znova pripravený na použitie.

#### Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Presnosť:

± 4% nastavenej hodnoty.

#### 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

$l_4$  = Pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia nástrčného nástroja

L = Celková dĺžka nástroja

$T_1$  = krútiaci moment, ktorý sa má nastaviť

$T_2$  = Predpísaný krútiaci moment

#### Pozor!:

Prípadné opravy nechajte vykonať iba v servisnom stredisku HAZET, pretože podľa DIN EN 60900 / VDE 0682-201 musí byť následne vykonaná skúška opraveného kusu napätím 10 000 V!

#### Upozornenie:

Na prácu pod elektrickým napätím do 1000 V. V bezpečnostnej zóne smú byť vzájomne kombinované iba **plne** izolované nástroje.

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

## Technický opis

Presnosť merania krútiaci moment	±4 %
Pohonný štvorhran	3/8 palec
Hmotnosť	640 g
Smer vťahovania	uťahovanie doprava a doľava
Ukazovateľ	analogová
Maximálny uťahovací moment	25 Nm
Členenie stupnice 1 dielik =	0,5 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	5 - 25 Nm
Merací proces	Krútiaci moment
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [I <sub>3</sub> ]	238 mm
Celková dĺžka L	305 mm
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Norma	DIN EN ISO 6789
Spätná väzba	s vypínaním
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Kalibrácia	O1
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická

elektrická izolácia	VDE 1000 V
Funkcia sklopenia	nie
Funkcia kĺzania	nie
QuickRelease/Funkcia rýchlej výmeny	nie
Vlečný ukazovateľ	nie
Druh produktu	Momentové kľúče

### Služby

Kalibrácia Momentové kľúče Maximálny ťahovací moment 400	020010 400
--	------------