



Momentový skrutkovač so stupnicou, Maximálny uťahovací moment: 1000cNm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 659936 1000 |
| GTIN | 3148516660480 |
| Trieda položky | 63V |

Popis

Prevedenie:

Pevný momentový skrutkovač, nastaviteľný pomocou stupnice mikrometra bez paralaxy. 1/4-palcový vnútorný štvorhran na konci rukoväti.

Funkcia:

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

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Upozornenie:

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

Technický opis

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Ukazovateľ | analógová |
| Členenie stupnice 1 dielik = | 50 cNm |
| Maximálny uťahovací moment | 1000 cNm |
| Presnosť merania krútiaci moment | ±6 % |
| Uchytenie bitu | D 6,3 |
| Rozsah krútiaceho momentu | 200 - 1000 cNm |
| Rozsah krútiaceho momentu | 2 - 10 Nm |
| Princíp spúšťania | mechanická klzná spojka |

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Nastavenie hodnoty spúšťania | s nastavovacou stupnicou |
| Forma pripojenia | 1/4-palcový bitový upínač |
| Prestavitelnosť hodnoty spúšťania | nastaviteľné |
| Spätná väzba | s vypínaním |
| Norma | ISO 6789 |
| Celková dĺžka L | 168 mm |
| Odčítanie s možnosťou prepínania | Nm |
| Merací proces | Krútiaci moment |
| Hmotnosť | 400 g |
| Kalibrácia | O1 |
| Smer vťahovania | uťahovanie doprava |
| Skúšobný protokol | Skúšobný protokol výrobcu |
| Údaje protokolovateľné | nie |
| Signalizácia spustenia | akustická |
| Meracia technika | mechanický |
| Druh produktu | Momentový skrutkovač |

Služby

KalibráciaMomentový skrutkovač Maximálny uťahovací moment 0,04-20

020200 0,04-20

Príslušenstvo

Rukoväť s prepínateľnou račňou

659937