



Momentový skrutkovač, Typ: 2



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 659950 2 |
| GTIN | 4013288096425 |
| Trieda položky | 63F |

Popis

Prevedenie:

Osvedčená rukoväť Kraftform, pištoľová rukoväť od 5 Nm. Každý skrutkovač je prednastavený na príslušný krútiaci moment **pre príslušnú veľkosť skrutky**.

Vďaka plombe je mechanika v rukoväti chránená proti prestaveniu a manipulácii. Veľkosť výstupu a krútiaci moment sú vyrazené na konci rukoväti.

Pri dosiahnutí nastaveného krútiaceho momentu sa skrutkovač počuteľne aj viditeľne uvoľní.

Ďalšie utiahnutie skrutky nie je možné.

Veľ. 2 – 4 pre skrutky s vnútorným šesťhrannom.

Veľ. TX6 – TX20 na skrutky s profilom **Torx®**.

Veľ. 6IP – 20IP pre skrutky s **profilom Torx Plus®**.

Použitie:

Ideálny na montáž otočných rezných platničiek.

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

| | |
|----------------------------------|---------|
| Dĺžka čepele | 65 mm |
| Presnosť merania krútiaci moment | ±10 % |
| nastavený ťahovací moment | 140 cNm |

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| nastavený ťahovací moment | 1,4 Nm |
| Prestavitelnosť hodnoty spúšťania | nedá sa nastaviť |
| Odčítanie s možnosťou prepínania | cNm |
| Forma pripojenia | pevný |
| Celková dĺžka L | 175 mm |
| Merací proces | Krútiaci moment |
| Spätná väzba | s vypínaním |
| Norma | DIN EN ISO 6789 |
| Princíp spúšťania | mechanická klzná spojka |
| Hmotnosť | 124 g |
| Nastavenie hodnoty spúšťania | prednastavený |
| Smer ťahovania | ťahovanie doprava |
| Údaje protokolovateľné | nie |
| Signalizácia spustenia | akustická |
| Signalizácia spustenia | haptická |
| Meracia technika | mechanický |
| Výstupný profil | 6-hranný skrutkovač |
| Označenie výrobcu | 300 Hex |
| Pevne nastavený krútiaci moment | áno |
| Druh produktu | Momentový skrutkovač |