



## Șurubelniță dinamometrică cu scală, Momentul maxim: 880cNm



### Date comandă

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 659933 880    |
| GTIN               | 4013288119308 |
| Clasa articolului  | 63F           |

### Descriere

#### Execuție:

Mâner **Kraftform** pentru transmiterea fără efort a momentelor necesare. Cu suport cu schimbare rapidă **Rapidaptor** pentru biți de 1/4 inch cu coadă C 6,3 și E 6,3.

Reglarea manuală a momentului prin intermediul scalei micrometrică (respectiv de la Ref. 600 cu scula auxiliară sau cheia fixă SW17). Cu mâner tip pistol pentru transmiterea momentelor ridicate.

#### Funcționare:

La atingerea momentului reglat în prealabil șurubelnița emite o avertizare sonoră și tactilă.

Momentul de slăbire este nelimitat.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Notă:

Precizia de măsurare garantată a momentului este obținută doar începând cu gama de momente în conformitate cu DIN EN ISO 6789.

Coadă de cuplare Rapidaptor cu mișcare liberă disponibilă prin magazinul nostru online (Cod 675035 Ref. 6,3F).

### Descriere tehnică

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Diviziunea scalei, 1 diviziune = | 40 cNm  |
| Afișaj                           | analog  |
| Momentul maxim                   | 880 cNm |

|   |  |
|---|--|
| Precizie de măsurare pentru momentul de strângere | ±6 %   |
| Suport pentru biți                                | F 6,3  |
| Suport pentru biți                                | D 6,3  |
| Intervalul momentului de torsiune                 | 400 - 880 cNm                                |
| Intervalul momentului de torsiune                 | 4 - 8,8 Nm                                   |
| Formă de conectare                                | Suport pentru biți 1/4 inch                  |
| Citire comutabilă                                 | cNm  |
| Ajustabilitatea valorii de declanșare             | reglabil                                     |
| Principiu de declanșare                           | declanșare mecanică scurtă                   |
| Feedback  | de declanșare                                |
| Standard  | DIN EN ISO 6789                              |
| Procedeu de măsurare                              | Moment                                       |
| Setarea valorii de declanșare                     | cu scală de reglare                          |
| Greutate  | 278 g  |
| Lungimea totală L                                 | 150 mm                                       |
| Calibrarea  | O1   |
| Direcția de strângere                             | Strângere la dreapta                         |
| Certificat de verificare                          | Certificat de etalonare<br>al producătorului |
| Datele pot fi protocoalte                         | nu   |
| Tehnică de măsurare                               | mecanic                                      |
| Semnal de declanșare                              | acustic                                      |
| Semnal de declanșare                              | tactil                                       |
| Denumirea producătorului                          | 7400 pistol                                  |
| Tip produs  | Șurubelniță dinamometrică                    |

## Servicii

Calibrare Șurubelniță dinamometrică Momentul maxim  
0,04-20 Nm

020200 0,04-20

