

# Chiave dinamometrica ad angolo di rotazione elettronica SENSOTORK®

#### 713R



Nr. art 96501640

GTIN **4018754156528** 

Modello **713R/40** 







Designazione.

Chiave dinamometrica ad angolo di rotazione elettron. SENSOTORK 713R 20-400N·m 3/4" Lar. 838mm

Descrizione.

- coppia e angolo di rotazione visibili contemporaneamente
- pratica misurazione dell'angolo di rotazione senza braccio di riferimento in un range dell'angolo di rotazione estremamente ampio
- Deviazione del display Angolo di rotazione  $\pm 1^{\circ} \pm 1$  digito fino a 100°, >100° almeno  $1\% \pm 1$  digito

### Vantaggi.

La coppia e l'angolo di rotazione sono visibili contemporaneamente

### Caratteristiche del prodotto.



#### Precisione.

Misurazione precisa: le ridottissime incertezze di misurazione garantiscono risultati precisi.





La coppia raggiunta viene segnalata in maniera visiva, acustica e attica tramite display LCD con retroilluminazione multicolore, segnalazione acustica e vibrazione.

### Tecnologie e caratteristiche.



#### Certificato di taratura di fabbrica (taratura ISO)

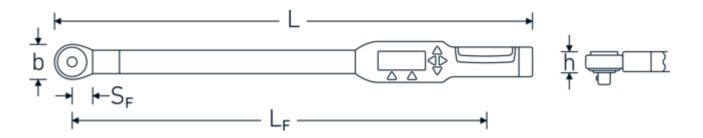
I nostri utensili dinamometrici, trasduttori e apparecchiature di prova vengono forniti con un certificato di taratura di fabbrica conforme alla norma DIN EN ISO 6789-2 e basato sulla linea guida DKD-R 10-8 per la tracciabilità delle apparecchiature di misura.



#### QuickRelease

Il blocco di sicurezza QuickRelease impedisce la perdita accidentale degli utensili a innesto. Questi si bloccano saldamente in posizione e vengono rilasciati solo premendo un pulsante per una sostituzione rapida dell'utensile.

### Disegno tecnico.



#### Attributi tecnici.

Lunghezza mm (L)

LF

SF

#### Campo di misura N-m 20-400 N·m Campo di misura ft-lb 15-296 ft·lb Uscita quadrata esterna 3/4 (pollici) Numero di denti 60 Tipo di batteria Mignon (AA) 1,5V Larghezza mm (b) 50 mm **DIN EN ISO** DIN 6789-2:2017 Peso con scatola 5555 g Gr. 40 Taglia del portautensili 14 x 18 mm [quadrato interno] Altezza mm (h) 31,5 mm

838 mm

750 mm

25 mm

### Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	1040	
Larghezza mm (IFS)	140	
Altezza mm (IFS)	100	
Lunghezza (imballata, mm)	1040	
Larghezza (imballata, mm)	140	
Altezza (imballata, mm)	100	
Volume (imballato, dm3)	14.56 dm3	
N° Art.	96501640	
Peso (lordo, kg)	5,300	
Peso PAP (kg)	0,500	
Peso PVC (kg)	0,000	
GTIN	4018754156528	
Paese di origine AWR	GERMANY	
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen	
RAEE/Legge sull'elettricità	Großgeräte B2C	
N. tariffa doganale	82041100	

Standard di imballaggio

**Peso [mm]** 2332 g

1

### Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
96501606	713R/6	Chiave dinamometrica ad angolo di rotazione elettron. SENSOTORK 713R 3-60N⋅m 3/8" Lar. 378mm	4018754156504
96501620	713R/20	Chiave dinamometrica ad angolo di rotazione elettron. SENSOTORK 713R 10-200N·m 1/2" Lar. 608mm	4018754156511
96501640	713R/40	Chiave dinamometrica ad angolo di rotazione elettron. SENSOTORK 713R 20-400N·m 3/4" Lar. 838mm	4018754156528

### **Codice GTIN.**



## Immagini.







