

**Chiave dinamometrica serie
MANOSKOP® con nottolino fisso**

755R/1



Nr. art **50100001**
GTIN **4018754096268**
Modello **755R/1**

Designazione. Chiave dinamometrica 755R/1 1,5-12,5N·m 1/4" Lar. 173,5mm

Descrizione. • indipendente dal punto di applicazione della forza

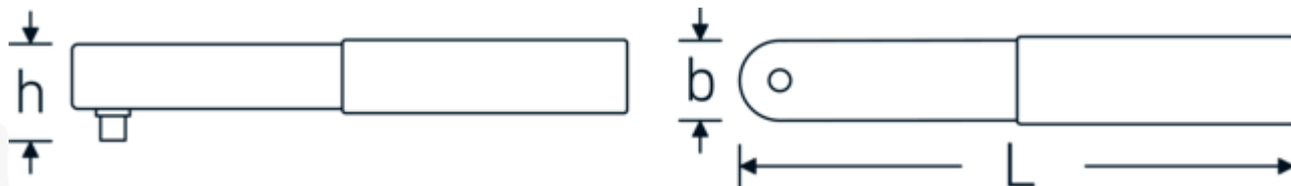
Tecnologie e caratteristiche.



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.

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

Campo di misura N·m 1,5-12,5 N·m
Campo di misura ft·lb 1,0-9,0 ft·lb

Dati logistici.

Profondità mm (IFS) 175
Larghezza mm (IFS) 28

Uscita quadrata esterna (pollici)	1/4
Larghezza mm (b)	22 mm
Altezza mm (h)	18 mm
Lunghezza mm (L)	173,5 mm
MA N·m	1.5 N·m
Valore nominale N·m	12.5 N·m

Altezza mm (IFS)	27
Lunghezza (imballata, mm)	230
Larghezza (imballata, mm)	52
Altezza (imballata, mm)	52
Volume (imballato, dm ³)	0.62192 dm ³
N° Art.	50100001
Peso (lordo, kg)	0,405
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,066
GTIN	4018754096268
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	335 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
50100001	755R/1	Chiave dinamometrica 755R/1 1,5-12,5N·m 1/4" Lar. 173,5mm	4018754096268

Codice GTIN.

