



Llave dinamométrica serie MANOSKOP® con carraca fija integrada

755R/1

Núm. art. 50100001
GTIN 4018754096268
Modelo 755R/1



Designación. Llave dinamométrica MANOSKOP® 755R/1 1,5-12,5N·m 1/4" L. 173,5mm

Descripción. • Punto de aplicación de la fuerza independiente

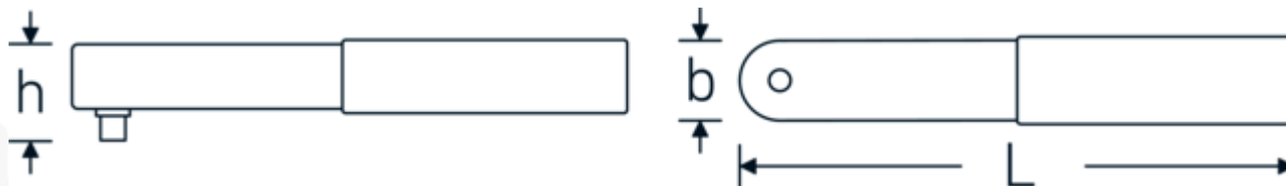
Tecnologías y prestaciones.



Certificado de calibración de fábrica (calibración ISO)

Nuestras herramientas dinamométricas, transductores y equipos de comprobación se entregan con un certificado de calibración de fábrica de acuerdo con DIN EN ISO 6789-2 y basado EN DKD-R 10-8 para la trazabilidad del equipo de medición.

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Rango de medición N·m 1,5-12,5 N·m
Rango de medición ft·lb 1,0-9,0 ft·lb

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS) 175
Anchura mm (IFS) 28

Salida cuadradillo exterior (pulgadas)	1/4
Anchura mm (b)	22 mm
Altura mm (h)	18 mm
Longitud mm (L)	173,5 mm
MA N·m	1.5 N·m
Valor nominal N·m	12.5 N·m

Altura mm (IFS)	27
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (empaquetada, mm)	230
Anchura (empaquetada, mm)	52
Altura en pulgadas	52
Volumen (envasado, dm ³)	0.62192 dm ³
Núm. art.	50100001
Peso (bruto, kg)	0,405
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,066
GTIN	4018754096268
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82041100
Norma de embalaje	1
Peso	335 g

Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
50100001	755R/1	Llave dinamométrica MANOSKOP® 755R/1 1,5-12,5N·m 1/4" L. 173,5mm	4018754096268

Código GTIN.

