



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" Long. 173,5mm

Descripción. • Punto de aplicación de la fuerza independiente

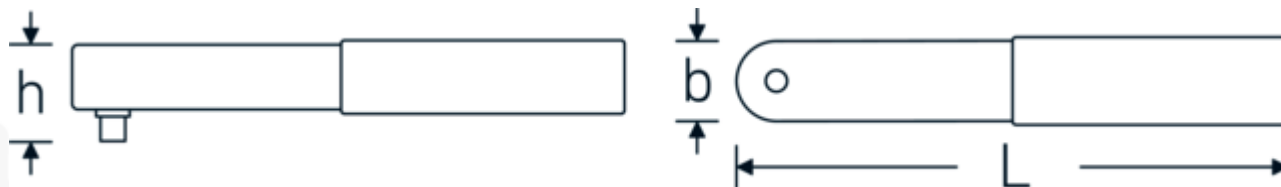
Tecnologías y prestaciones.



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	Altura mm (IFS)	27
Anchura mm (b)	22 mm	RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Altura mm (h)	18 mm	Longitud (empaquetada, mm)	230
Longitud mm (L)	173,5 mm	Anchura (empaquetada, mm)	52
MA N·m	1.5 N·m	Altura en pulgadas	52
Valor nominal N·m	12.5 N·m	Volumen (envasado, dm³)	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
		Arancel de aduanas núm.	82041100
		Norma de embalaje	1
		Peso	335 g

Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
50100001	755R/1	Llave dinamométrica MANOSKOP® 755R/1 1,5-12,5N·m 1/4" Long. 173,5mm	4018754096268

Código GTIN.

