

## Llave dinamométrica MANOSKOP® con reloj de medición y alojamiento para útiles acoplables

**71/80**

Núm. art. **50030080**  
GTIN **4018754104581**  
Modelo **71/80**



### Designación.

Llave dinamométrica MANOSKOP 71/80 160-800N·m 24,5 x 28 mm L. 1048mm

### Destacados de productos.



#### SENCILLA.

Ajuste rápido desde el exterior, sin necesidad de desmontar la llave dinamométrica, con ayuda de dos puntos de ajuste para los valores superior e inferior.

### 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.

Scale division ft·lb	10 ft·lb
Scale division N·m	10 N·m
Rango de medición N·m	160-800 N·m
Rango de medición ft·lb	120-600 ft·lb
Anchura mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Size square socket [internal square drive]	24,5 x 28 mm
Altura mm (h)	24 mm
Longitud mm (L)	1048 mm
LF	1050 mm
MA N·m	160 N·m
Valor nominal N·m	800 N·m
SF	95 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	700
Anchura mm (IFS)	75
Altura mm (IFS)	35
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (empaquetada, mm)	1060
Anchura (empaquetada, mm)	85
Altura en pulgadas	45
Volumen (envasado, dm <sup>3</sup> )	4.0545 dm <sup>3</sup>
Núm. art.	50030080
Peso (bruto, kg)	3,100
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,044
GTIN	4018754104581
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82041100
Norma de embalaje	1
Peso	2300 g

## Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
50030080	71/80	Llave dinamométrica MANOSKOP 71/80 160-800N·m 24,5 x 28 mm L. 1048mm	4018754104581

## Código GTIN.

