

## Llaves dinamométricas servicio/serie MANOSKOP® con alojamiento para útiles acoplables

### 730D

Núm. art. **96501710**  
GTIN **4018754180318**  
Modelo **730D/10**



#### Designación.

Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 10-100N·m 9 x 12 mm L. 467mm

#### Descripción.

- Señal de disparo perceptible y audible
- Toma para herramientas enchufables intercambiables
- QuickRelease-. bloqueo de seguridad
- ajuste rápido mediante práctico teclado
- corrección automática del par de apriete tras introducir un tamaño de puntada desviado
- protección contra sobrecarga mediante señal de aviso acústica y óptica
- sin ajuste involuntario gracias al bloqueo automático de la llave
- función de visualización también para pares de apriete en sentido antihorario
- unidades de medida: N·m, ft·lb, in·lb
- se pueden ajustar diferentes límites de tolerancia en función del caso de apriete
- evaluación óptica del caso de apriete mediante indicación verde y roja de la pantalla
- seguridad adicional de los preajustes (modo de función, valor de disparo o valor nominal, unidad de medida, valor de tolerancia, almacenamiento, calibre de desviación) mediante código PIN
- almacenamiento de hasta 7. 500 datos de atornillado
- Interfaz USB
- indicación automática de la próxima fecha de calibración
- Calibración con el dispositivo de calibración perfectControl® n.º 7794 o el sistema de calibración n.º 7706
- Mango de 2 componentes con zona blanda verde agradable a la mano (resistente a aceites, grasas, combustibles, líquidos de frenos y Skydrol)
- Certificado según DIN EN ISO 6789-2:2017
- En estuche de plástico resistente (tamaño 40-100 en estuche de chapa de acero)
- Patentado
- Suministrado con 2 pilas Mignon de 1,5 V. Se pueden utilizar pilas recargables Mignon NiMH AA/LR6, 1,2 V.
- **Desviación de la pantalla  $\pm 2 \%$ ,  $\pm 1$  dígito**

## Ventajas.

Señal de disparo que se siente y se oye



## Destacados de productos.



### Excelente.

Tras el disparo la MANOSKOP® 730D indica el par de apriete aplicado realmente, lo que permite al usuario optimizar su modo de trabajo.



### De fácil lectura.

La pantalla LC se lee con claridad y evalúa de forma visual la tarea de atornillado mediante indicaciones en color. El teclado reducido a cuatro teclas permite efectuar todos los ajustes de manera rápida y sencilla.

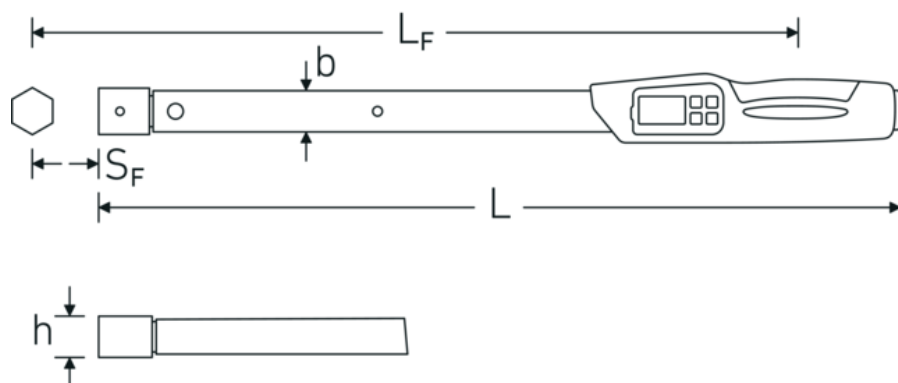
## Tecnologías y prestaciones.



### Mango de 2 componentes

Nuestro mango de 2 componentes es antideslizante y tiene forma ergonómica. Es resistente a los aceites, grasas, combustibles, líquidos de freno y Skydrol. La flecha de la palanca indica el sentido de funcionamiento.

## Dibujo técnico.



## Atributos técnicos.

Rango de medición N·m	10-100 N·m
Rango de medición ft·lb	7,4-75 ft·lb
Rango de medición in·lb	90-900 in·lb
Resolución del indicador de ajuste N·m	0,2/0,1 N·m
Resolución del indicador de ajuste ft·lb	0,2/0,1 ft·lb
Resolución del indicador de ajuste in·lb	2/1,0 in·lb
Tipo de batería	Mignon (AA) 1,5V
Anchura mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Peso con caja	1510 g
Tam.	10
Size square socket [internal square drive]	9 x 12 mm
Altura mm (h)	23 mm
Longitud mm (L)	467 mm
LF	426,5 mm
MA N·m	10 N·m
Valor nominal N·m	100 N·m
SF	17,5 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	500
Anchura mm (IFS)	90
Altura mm (IFS)	65
RAEE/Ley eléctrica	Kleingeräte B2C
Longitud (empaquetada, mm)	560
Anchura (empaquetada, mm)	95
Altura en pulgadas	70
Volumen (envasado, dm <sup>3</sup> )	3.724 dm <sup>3</sup>
Núm. art.	96501710
Peso (bruto, kg)	1,785
Peso PAP (kg)	0,095
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754180318
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82041100
Norma de embalaje	1
Peso	1085 g

## Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
96501710	730D/10	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 10-100N·m 9 x 12 mm L. 467mm	4018754180318
96501720	730D/20	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 20-200N·m 14 x 18 mm L. 548mm	4018754180325
96501740	730D/40	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 40-400N·m 14 x 18 mm L. 688mm	4018754180332
96501765	730D/65	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 65-650N·m 14 x 18 mm L. 870mm	4018754187621
96501965	730DII/65	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 65-650N·m 22 x 28 mm L. 892mm	4018754240074
96502080	730D/80	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 80-800N·m 22 x 28 mm L. 1160mm	4018754240098
96502100	730D/100	Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 100-1000N·m 22 x 28 mm L. 1344mm	4018754240104

## Código GTIN.

