

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

730D

Núm. art. **96501720**
GTIN **4018754180325**
Modelo **730D/20**



Designación.

Llave dinamométrica MANOSKOP® 730D 20-200N·m 14 x 18 mm L. 548mm

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 $\pm 2 \%$, ± 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.

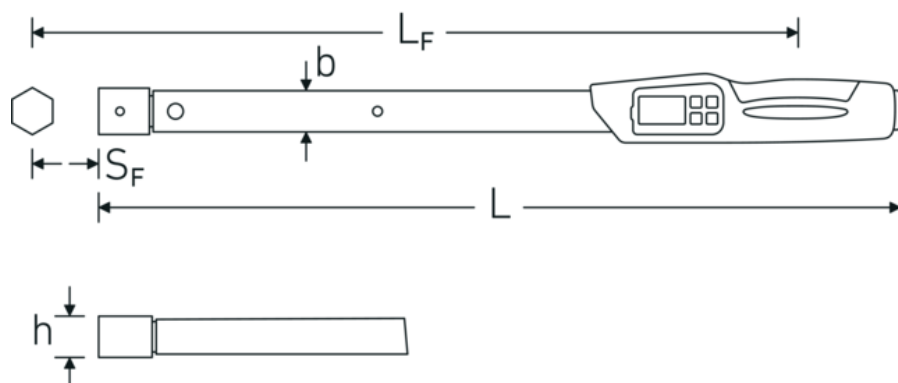
Tecnologías y prestaciones.



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	20-200 N·m
Rango de medición ft·lb	15-150 ft·lb
Rango de medición in·lb	180-1800 in·lb
Resolución del indicador de ajuste N·m	0,5/0,1 N·m
Resolución del indicador de ajuste ft·lb	0,5/0,1 ft·lb
Resolución del indicador de ajuste in·lb	5/1,0 in·lb
Tipo de batería	Mignon (AA) 1,5V
Anchura mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Peso con caja	1896 g
Tam.	20
Size square socket [internal square drive]	14 x 18 mm
Altura mm (h)	23 mm
Longitud mm (L)	548 mm
LF	515 mm
MA N·m	20 N·m
Valor nominal N·m	200 N·m
SF	25 mm

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	550
Anchura mm (IFS)	45
Altura mm (IFS)	35
RAEE/Ley eléctrica	Großgeräte B2C
Longitud (empaquetada, mm)	687
Anchura (empaquetada, mm)	70
Altura en pulgadas	95
Volumen (envasado, dm ³)	4.56855 dm ³
Núm. art.	96501720
Peso (bruto, kg)	2,235
Peso PAP (kg)	0,130
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754180325
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82041100
Norma de embalaje	1
Peso	1361 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.

