

Llaves dinamométricas Service MANOSKOP® con alojamiento para útiles acoplables

730a Quick

Núm. art. 50584020
GTIN 4018754269006
Modelo 730A/20 QUICK



Designación.

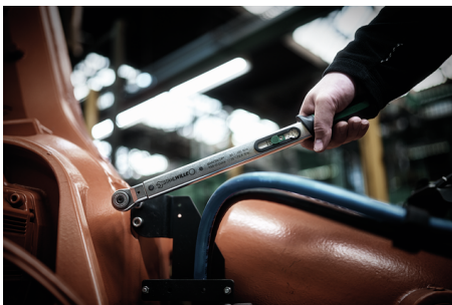
Llave dinamométrica MANOSKOP 730a Quick 40-200N·m 14 x 18 mm L. 455mm

Descripción.

- Disparo
- No es necesario volver a "0", ya que el elemento de medición sólo se carga durante el apriete
- Caja de enchufe para herramientas intercambiables
- Bloqueo de seguridad QuickRelease (Gr. 5-65)
- Ajuste rápido mediante palanca de apriete de fácil manejo en el mango (Gr. 5-65)
- elemento de ajuste antideslizante de forma ergonómica con hueco para el pulgar
- mango de bola optimizado para trabajar sin fatiga
- señal de parada doble
- escala doble N·m/ft·lb o N·m/in·lb (Gr. 5-80)
- A petición también disponible sólo como versión N·m sin escala doble (tamaño 5-65)
- Apriete a izquierdas girando las herramientas enchufables
- La carga continuada después de soltar o las cargas en sentido contrario a la marcha, p. ej. con tornillos atascados, no actúan sobre el mecanismo de desbloqueo, que queda así protegido de daños
- Calibración con el dispositivo de calibración perfectControl® n° 7794 o el sistema de calibración n° 7706. En caso necesario, reajuste sin desmontaje
- Certificado según DIN EN ISO 6789-2:2017
- **Desviación de la indicación ± 4 %**

Ventajas.

con disparo



Destacados de productos.



RÁPIDA.

Ajuste relámpago mediante la palanca de bloqueo de fácil manejo en el mango. Elemento de ajuste ergonómico y a prueba de resbalamiento, con depresión para el dedo pulgar, para desplazar de forma rápida y segura las escalas de lectura.



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.



QuickRelease

El bloqueo de seguridad QuickRelease evita la pérdida accidental de las herramientas de inserción. Estos encajan de forma segura y solo se vuelven a soltar pulsando un botón para un cambio rápido de herramienta.



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.



Sistema de varilla flexible de bajo desgaste

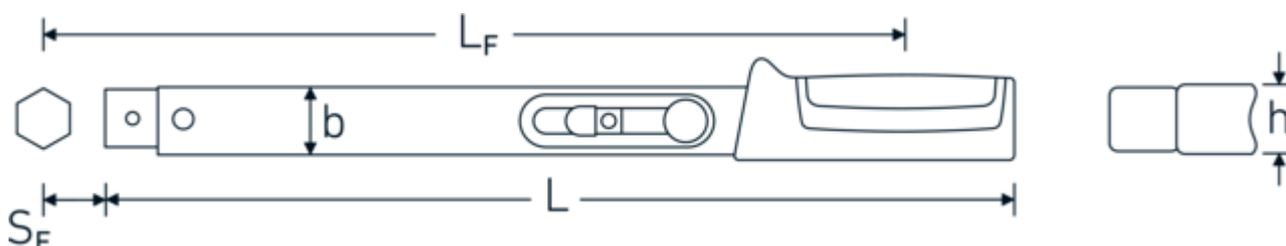
Esta llave dinamométrica está equipada con un sistema de gatillo de bajo desgaste con viga de flexión. A diferencia de las llaves dinamométricas convencionales con resortes helicoidales, la barra flexible no está pretensada en estado sin carga, lo que significa que el «resorte» no tiene que volver a ponerse a «0» después de su uso.



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.

| | |
|--|------------------------|
| Scale division in-lb | 50 in·lb |
| Scale division N·m | 5 N·m |
| Rango de medición N·m | 40-200 N·m |
| Rango de medición in·lb | 350-1750 in·lb |
| Anchura mm (b) | 28 mm |
| DIN | DIN EN ISO 6789-2:2017 |
| Tam. | a/20 |
| Size square socket [internal square drive] | 14 x 18 mm |
| Altura mm (h) | 23 mm |
| Longitud mm (L) | 455 mm |
| LF | 435 mm |
| SF | 25 mm |

Datos logísticos.

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Profundidad mm (IFS) | 453 |
| Anchura mm (IFS) | 50 |
| Altura mm (IFS) | 35 |
| RAEE/Ley eléctrica | nicht ear-pflichtig |
| Longitud (empaquetada, mm) | 475 |
| Anchura (empaquetada, mm) | 50 |
| Altura en pulgadas | 45 |
| Volumen (envasado, dm ³) | 1.06875 dm ³ |
| Núm. art. | 50584020 |
| Peso (bruto, kg) | 1,328 |
| Peso PAP (kg) | 0,000 |
| Peso PVC (kg) | 0,110 |
| GTIN | 4018754269006 |
| País de origen AWR | GERMANY |
| Región de origen | Nordrhein-Westfalen |
| Customs tariff no. | 82041100 |
| Norma de embalaje | 1 |
| Peso | 1216 g |

Variantes.

| Núm. art. | Model no. (ERP) | Designación | GTIN |
|-----------|-----------------|---|---------------|
| 50584005 | 730A/5 QUICK | Llave dinamométrica MANOSKOP 730a Quick 6-50N·m 9 x 12 mm L. 315mm | 4018754268979 |
| 50584010 | 730A/10 QUICK | Llave dinamométrica MANOSKOP 730a Quick 20-100N·m 9 x 12 mm L. 370mm | 4018754268986 |
| 50584012 | 730A/12 QUICK | Llave dinamométrica MANOSKOP 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm L. 410mm | 4018754268993 |
| 50584020 | 730A/20 QUICK | Llave dinamométrica MANOSKOP 730a Quick 40-200N·m 14 x 18 mm L. 455mm | 4018754269006 |

Código GTIN.



Fotos.

