



Aparato de comprobación del ángulo de giro para llave dinamométrica "SmartCheck Angle", Capacidad de medición máx.: 720grados



Datos de pedido

Número de pedido	654660 720
GTIN	4018754323005
Clase de artículo	60N

Descripción

Ejecución:

Aparato de comprobación de ángulo de giro variable y flexible gracias a los apoyos intercambiables para llave torsiométrica hasta 400 Nm. La pantalla, el soporte de la pantalla y el cuerpo de base se pueden girar 180°. La pantalla y el teclado de membrana están protegidos contra salpicaduras de agua, y la carcasa es de plástico a prueba de golpes. El brazo giratorio se puede fijar para el transporte. Mediciones del ángulo de giro hasta 720° con especificación del valor de consigna y evaluación de los resultados de medición directamente en el aparato. Interfaz USB para la documentación de los valores de comprobación. Además, dispone de una interfaz bidireccional que permite parametrizar nuevos valores de comprobación y utilizar sistemas propios para el control. Permite almacenar en el dispositivo hasta 2000 valores de comprobación con marca de tiempo. Software de documentación opcional disponible a través del enlace de descarga gratuita.

Modos de aplicación: indicación rotativa (**Track**), indicación del valor máximo (**Peak-Hold**).

Ventaja:

Aparato de comprobación del ángulo de giro compacto y variable. Funcionamiento por medio fuente de alimentación o pila.

Aplicación:

Comprobación del cumplimiento de la tolerancia especial de las **llaves torsiométricas**.

Suministro:

Incluye fuente de alimentación USB, adaptadores reductores a 1/4 pulgada y 3/8 pulgada, en maleta de plástico estable.

Descripción técnica

Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Longitud L	452 mm
Longitud L	752 mm
Peso	7,8 kg
Altura h ₂	327 mm
Dirección de apriete	Apriete a derecha y a izquierda
Altura h ₁	187 mm
Asiento cuadrado	1/2 pul
Anchura b	263 mm
Capacidad de medición	0 - 720 grados
Calibración	Precio a petición
Interfaz	Interfaz USB
Serie	SmartCheck
Memoria de valores de medición	sí
Suministro de energía	Con batería
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Precisión de medición ángulo de giro	±0,05 grados
Tipo de producto	Dispositivo de comprobación del par de giro

Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3	081551 LR3
Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional 6LR61	081551 6LR61
	081552 LR3

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3
