



## Sensor de valor de medición "FMT", Par máximo: 1500Nm



### Datos de pedido

Número de pedido	654350 1500
GTIN	5060922233110
Clase de artículo	66D

### Descripción

#### Ejecución:

- Sensores estáticos completos con cable (2 m) para conexión directa a n.º 654300 o n.º 654340 (reconocimiento automático de datos de calibración).
- Fijación directa a la superficie de trabajo con 3 tornillos (no incluidos en el volumen de suministro).

#### Suministro:

**Incluye certificado de calibración a la derecha UKAS.**

Hasta tam. 150 incluido, con simulador de atornillado para comprobación de destornilladores eléctricos y neumáticos. En maleta de plástico estable.

#### Nota:

No apto para detornilladores de impacto.

### Descripción técnica

Asiento cuadrado	3/4 pul
Asiento cuadrado	1 pul
Par máximo	1500 Nm
Capacidad de medición	30 - 1500 Nm
Dirección de apriete	Apriete a la derecha
Precisión de medición par de giro	± 0,5 %

Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Dispositivo de comprobación del par de giro