



## Sensor de captura 0.1 - 1500 N·m

Referencia: CS 1500  
EAN-13: 0611702895780  
Marca: GEDORE

Medida: 150-1500 Nm

0 611702 895780 >

### Descripción general

Rango calibrado: 10% a 100% de la capacidad, Estuche de transporte. Para proteger el sensor cuando no se usa, se suministra en un estuche de plástico de alto impacto., Flexible. Flexibilidad incorporada ya que el sensor puede ser montado horizontal o verticalmente sin necesidad de ningún accesorio, Facilidad de uso. Rápido de configurar cuando se usa con una pantalla de captura debido a la tecnología Quicktec incrustada que pasa toda la información del sensor a la pantalla., Sistema de carga de torsión opcional. Eliminar el error humano de la prueba usando el sensor de CAPTURA con el sistema de carga de torsión ISO 1500/90°., Placa de cambio rápido. Para los usuarios con espacio limitado que necesitan cambiar los sensores entre las pruebas, la placa de cambio rápido aumenta la productividad de la calibración., Certificación UKAS. Los sensores vienen completos con un certificado UKAS de BS 7882: clase 1 o mejor.

### Propiedades

Contenido (número de piezas): 1  
1000V aislado: No  
Certificado por la VDE: No  
Pantalla gráfica: No  
Protección contra sobrecargas (1): No

### Características

|  |                  |
|--|------------------|
| Medida                                     | 150-1500 Nm      |
| Contenido (número de piezas)               | 1                |
| Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1) | 1"               |
| Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2) | 25,0 mm          |
| Par de torsión (máx.) (1)                  | 1500 Nm          |
| Par de torsión (mín.) (1)                  | 150 Nm           |
| Rango de par de torsión (mín./máx.) (1)    | 150 Nm - 1500 Nm |
| Fijación/montaje                           | M16 x 2.0        |
| 1000V aislado                              | No               |
| Certificado por la VDE                     | No               |
| Pantalla gráfica                           | No               |
| Protección contra sobrecargas (1)          | No               |

**Dimensiones**

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Peso artículo (kg)  | 4,00   |
| Largo artículo (cm) | 165 mm |
| Ancho artículo (cm) | 100 mm |
| Alto artículo (cm)  | 134 mm |

**Datos packaging**

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 4,00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 16,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 10,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 13,40 |

**Clasificación**

|        |   |
|--------|---|
| eClass | 15-27-90-90   |
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas mecánicas / Herramientas de par de torsión (27112720) |