

L*- 765 Llave de torsión de pandeo ATB con escala



Referencia: ATB 10
EAN-13: 0701698905997
Marca: GEDORE

Medida: 2-10 Nm



Descripción general

Tipo ATB 2,5 a ATB 10 con espiga de 8 mm, Tipo ATB 25 a ATB 100 con pasador de conexión de 16 mm, incluido trinquete, Con una escala micrométrica, que permite un ajuste fácil y seguro del valor deseado, Con dispositivo de seguridad de ajuste contra el ajuste involuntario del valor del par motor, Precisión de disparo: +/- 4 % de tolerancia sobre el valor ajustado (ATB 2,5; ATB 5; ATB 10 +/- 6 % de tolerancia). La flexión del cuerpo hasta 20° cuando se alcanza el valor de torque, hace que el sobreapriete sea poco probable, Clasificado según DIN EN ISO 6789 Tipo II Clase A

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
1000V aislado: No
Certificado por la VDE: No
Tipo de conducción/ conducción...: Clavija de accionamiento
Configuración fija: No
Dirección de apriete: Izquierda y derecha
Mecanismo de disparo: Disparo de largo recorrido
Certificado de prueba: DIN EN ISO 6789-02:2017
Tipo de escala: Mono
Versión EPA/ESD: No

Grupos destinatarios

Automóviles; Industria; Mecánica de precisión; Militar; Ingeniería mecánica; Servicio

Área de aplicación

Montaje; Montaje en serie; Producción; Control de calidad; Reparación y mantenimiento; Mantenimiento y reparación; Departamentos de pruebas y ensayos

Características

Medida	2-10 Nm
Contenido (número de piezas)	1
Precisión +/-	+/- 4 %
Adaptador de accionamiento, clavija Ø	8 mm
Par de torsión (máx.) (1)	10 Nm
Par de torsión (mín.) (1)	2 Nm
Vernier Nm	0,05 Nm
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Tipo de conducción/ conducción...	Clavija de accionamiento

Acabados

Material	Construcción de tubos de acero
----------	--------------------------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	220 mm
---------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50

Clasificación

eClass	21-04-02-22
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Llaves de torsión (27111715)