

L*- Llave de torsión de torsión ATB

Referencia: ATB 10 G
EAN-13: 0611702896077
Marca: GEDORE



Medida: 2-10 Nm



Descripción general

Con un receptáculo rectangular interno de 9x12 mm, 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 +/- 6%, 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...: Acople rectangular
Configuración fija: No
Dirección de apriete: Izquierda y derecha
Precisión +/-: +/- 6 %
Mecanismo de disparo: Disparo de largo recorrido
Certificado de prueba: DIN EN ISO 6789-2:2017
Tipo de escala: Mono
Profundidad de inserción 1: 16,0 mm
Versión EPA/ESD: Sí
Montura de accionamiento, rectangular...: 9 x 12 mm

Grupos destinatarios

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

Área de aplicación

Montaje;Montaje en serie;Producción;Control de calidad;Departamentos de pruebas y ensayos

Características

Medida	2-10 Nm
Contenido (número de piezas)	1
Copia de seguridad	Bloqueo de captura
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...	Acople rectangular
Configuración fija	No
Dirección de apriete	Izquierda y derecha
Precisión +/-	+/- 6 %

Acabados

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	230 mm
---------------------	--------

Datos packaging

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

Clasificación

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