

VDE 4508 VDE-Llave dinamométrica

Referencia: VDE 4508-05
EAN-13: 4002805937280
Marca: GEDORE



Medida: 10-50 Nm



Descripción general

Apriete controlado de tornillos en los casos más habituales, El sistema Jump crea una sensación táctil clara y señal de disparo audible, Escala con una división de escala Nm, Clasificado según DIN EN ISO 6789-2:2017 Tipo II Clase A, incluido certificado de prueba trazable, calibrado hasta una desviación máxima permitida de +/- 3% y por lo tanto más precisos que los requeridos por la norma +/- 4%, Recalibración sin destruir el aislamiento, Carraca de dientes finos con accionamiento cuadrado según DIN 3120, ISO 1174, Botón de seguridad para evitar el aflojamiento accidental del Inserto de llave de tubo, VDE aislado hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
 1000V aislado: Sí
 Ancho de la cabeza 1: 50,0 mm
 Altura de la cabeza 1: 62 mm
 Tipo de conducción/ conducción...: Trinquete reversible
 Configuración fija: No
 Dirección de apriete: a la derecha
 Precisión +/-: +/- 4 %
 Mecanismo de disparo: Disparo de corto recorrido
 Certificado de prueba: DIN EN ISO 6789-2:2017
 Ángulo de giro hacia atrás: 5 °
 Tipo de escala: Mono
 número de dientes: 72
 Fusible de salida cuadrado: Seguridad por bolas
 Distancia vivienda - centro cuadrado: 24 mm

Grupos destinatarios

Automóviles; Industria electrónica; Industria; Militar; Energía; Taller; Servicios públicos; Servicio; Construcción del armario de control

Área de aplicación

Montaje; Producción; Mantenimiento y reparación

Características

Medida	10-50 Nm
Contenido (número de piezas)	1
Certificado por la VDE	Sí
La unidad cuadrada... (1)	1/2"
La unidad cuadrada... (2)	12,5 mm
Par de torsión (máx.) (1)	50 Nm
Par de torsión (mín.) (1)	10 Nm
Rango de par de torsión (mín./máx.) (1)	10 Nm - 50 Nm
La longitud de calibración	279 mm
División de escala (2)	2,5
Vernier Nm	0,25 Nm
1000V aislado	Sí
Ancho de la cabeza 1	50,0 mm
Altura de la cabeza 1	62 mm
Tipo de conducción/ conducción...	Trinquete reversible

Dimensiones

Largo artículo (cm)	369 mm
Ancho artículo (cm)	50 mm
Alto artículo (cm)	80 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	36,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00
Presentación	Caja de plástico

Clasificación

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