



K 37 Destornillador de potencia, con un hexágono de 1.1/2".

Referencia: K 37 46
 EAN-13: 4010886632819
 Marca: GEDORE

Medida: 46 mm



Descripción general

Ejecución según DIN 3129, ISO 2725-2, Adecuado para todos los destornilladores neumáticos y eléctricos comunes, Accionamiento cuadrado interno según DIN 3121 - H 40, ISO 1174, acero, bruñido, Desde el 95 mm use el No. KB 6470 y el No. KB 6475, * no estandarizado

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
 1000V aislado: No
 Certificado por la VDE: No
 Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1): 1.1/2"
 Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2): 40,0 mm
 Copia de seguridad: Anillo de seguridad y pasador
 Tipo de actuación: Accionado por máquina

Características

Medida	46 mm
Contenido (número de piezas)	1
Tamaño de llave 1 (1)	46 mm
Insertar Ø 1	76,0 mm
La longitud de la inserción	95,0 mm
Insertar Ø 2	86,0 mm
Profundidad de aplicación	27,0 mm
Par de prueba (mín.)	15100 Nm
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1)	1.1/2"
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2)	40,0 mm
Copia de seguridad	Anillo de seguridad y pasador
Tipo de actuación	Accionado por máquina

Acabados

Material	Acero
Acabado	bruñido

Certificaciones

Certificación	DIN 3129;ISO 2725-2;DIN 3121 - H 40;ISO 1174
---------------	----------------------------------------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,27
Largo artículo (cm)	95 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,27
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50

Clasificación

eClass	21-04-02-20
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Enchufes (27111704)