

Calibre de herradura con tolerancia numérica, Tipo: G



Datos de pedido

Número de pedido	484225 G
GTIN	2050001956453
Clase de artículo	48B

Descripción

IMPORTANTE: el artículo se puede configurar

Campo de tolerancia: a; b; c; cd; d; e; ef; f; fg; g; h; j; js; k; m; n; p; r; s; t; u; v; x; y; z; za; zb; zc

Calidad: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

medida nominal: 23.001 - 27.999 mm, Intervall: 0,001

Ejecución:

Calibre de herradura de dos lados de acero de primera calidad para calibres, templado, destensado, rectificado y lapeado de precisión. Lado pasa con **sobremedida por desgaste** según DIN 7163.

Para tamaño intermedio o tolerancia numérica.

Calibre de herradura con tolerancia numérica, p. ej., **n.º 484225 tam. 41,04 + 0,01/ -0,02**

Aplicación:

Para la comprobación de ejes para ajustar la holgura, el paso o la sobremedida.

Norma:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1 und DIN 7163.**

Nota:

El tipo de designación de tamaño describe la medida nominal en milímetros (mm).

Tipo A = 3 – 5,999

Tipo B = 6,001 – 6,999

Tipo C = 7,001 – 10,999

Tipo D = 10,001 – 14,999

Tipo E = 15,001 – 18,999

Tipo F = 19,001 – 22,999

Tipo G = 23,001 – 27,999

Tipo H = 28,001 – 32,999

Tipo I = 33,001 – 39,999

Tipo J = 40,001 – 43,999

Tipo K = 44,001 – 49,999

Tipo L = 50,001 – 55,999

Tipo M = 56,001 – 62,999

Tipo N = 63,001 – 71,999

Tipo O = 72,001 – 75,999

Tipo P = 76,001 – 82,999

Tipo Q = 83,001 – 92,999

Tipo R = 93,001 – 99,999

Calibración: L8

medida nominal: 23,001 - 27,999 mm

Descripción técnica

Tipo de calibre	Calibre Pasa
Tipo de calibre	Calibre No pasa
Valor de tolerancia	-3,3 - 1,65 mm
Norma	DIN 7150-2
Norma	DIN 7163
Norma	DIN 7164
Campo de tolerancia	b
Campo de tolerancia	c
Campo de tolerancia	a
Campo de tolerancia	e
Campo de tolerancia	cd
Campo de tolerancia	d
Campo de tolerancia	fg
Campo de tolerancia	g
Campo de tolerancia	ef
Campo de tolerancia	f
Campo de tolerancia	j
Campo de tolerancia	js

Campo de tolerancia	h
Campo de tolerancia	n
Campo de tolerancia	k
Campo de tolerancia	m
Campo de tolerancia	s
Campo de tolerancia	t
Campo de tolerancia	p
Campo de tolerancia	r
Campo de tolerancia	v
Campo de tolerancia	x
Campo de tolerancia	u
Campo de tolerancia	za
Campo de tolerancia	y
Campo de tolerancia	z
Campo de tolerancia	zb
Campo de tolerancia	zc
Calidad	11
Calidad	7
Calidad	6
Calidad	9
Calidad	12
Calidad	8
Calidad	13
Calidad	10
Material	Acero calibre
medida nominal	23,001 - 27,999 mm
Calibración	L8
Tipo de producto	Calibre de herradura

Servicios

Calibración Calibre de herradura Medida nominal máxima 50 mm	018420 50
Marcación Rotulación por láser Tipo	018940
Calibración Calibre de herradura Medida nominal máxima 50 mm	028700 50
Calibración DAkkS Calibre de herradura Medida nominal máxima 5-100 mm	028710 5-100