

Calibre de herradura, Tipo: Q



Datos de pedido

Número de pedido	484223 Q
GTIN	2050001937063
Clase de artículo	48B

Descripción

Ejecución:

Calibre de herradura con medida intermedia y clase de tolerancia ISO, por ejemplo, n.º **484223 tam. 15,8 m6** o tolerancia numérica, por ejemplo, n.º 484223 **tam. 41,04 + 0,01/ -0,02**
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.

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**.

Descripción técnica

Tipo de calibre	Calibre Pasa
Tipo de calibre	Calibre No pasa
Norma	DIN 7164
Norma	DIN 7150-2
Norma	DIN 7163
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	js
Campo de tolerancia	h
Campo de tolerancia	j
Campo de tolerancia	n
Campo de tolerancia	p
Campo de tolerancia	k
Campo de tolerancia	m
Campo de tolerancia	t
Campo de tolerancia	r
Campo de tolerancia	s
Campo de tolerancia	x
Campo de tolerancia	y
Campo de tolerancia	u
Campo de tolerancia	v
Campo de tolerancia	zb
Campo de tolerancia	zc
Campo de tolerancia	z
Campo de tolerancia	za
Calidad	11
Calidad	7

Calidad	10
Calidad	6
Calidad	12
Calidad	13
Calidad	9
Calidad	8
Material	Acero calibre
medida nominal	83 - 92,999 mm
Calibración	L8
Tipo de producto	Calibre de herradura

Servicios

Calibración DAkkSCalibre de herradura Medida nominal máxima 5-100 mm	028710 5-100
CalibraciónCalibre de herradura Medida nominal máxima 200 mm	028700 200