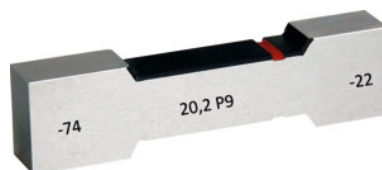


## Calibru pentru caneluri, cu toleranță numerică, Tip: C



### Date comandă

Numărul de comandă

484410 C

GTIN

Clasa articolului

48B

### Descriere

#### Execuție:

Pentru dimensiune intermediară sau toleranță numerică.

Calibre pentru caneluri ale arborilor cu capete „TRECE” și „NU TRECE”. Parte „TRECE” cu **toleranță de uzură** conform DIN 7164. Corp al calibrului din oțel călit.

#### Aplicație:

Pentru verificarea îmbinărilor plane de ex. a canalelor.

#### Standard:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7163.**

#### Notă:

Tipul de denumire a referinței se referă la dimensiunea nominală în milimetri (mm).

Tip A = 3,001 – 5,999

Tip B = 6,001 – 8,999

Tip C = 9,001 – 12,999

Tip D = 13,001 – 16,999

Tip E = 17,001 – 20,999

Tip F = 21,001 – 25,999

Exemplu: 15,8 m6 sau 41,04 + 0,01 / – 0,02.

### Descriere tehnică

Dim. nominală

9,001 - 12,999 mm

Calitate

7

Calitate

8

Calitate	9
Calitate	10
Calitate	11
Calitate	12
Calitate	13
Câmp de toleranță	A
Câmp de toleranță	B
Câmp de toleranță	C
Câmp de toleranță	CD
Câmp de toleranță	D
Câmp de toleranță	E
Câmp de toleranță	EF
Câmp de toleranță	F
Câmp de toleranță	FG
Câmp de toleranță	G
Câmp de toleranță	H
Câmp de toleranță	JS
Câmp de toleranță	J
Câmp de toleranță	K
Câmp de toleranță	M
Câmp de toleranță	P
Câmp de toleranță	N
Câmp de toleranță	R
Câmp de toleranță	S
Câmp de toleranță	U
Câmp de toleranță	T
Câmp de toleranță	V
Câmp de toleranță	X
Câmp de toleranță	F

Câmp de toleranță	ZA
Câmp de toleranță	Z
Câmp de toleranță	ZB
Câmp de toleranță	ZC
Standard	DIN 2245-1
Standard	DIN 7163
Standard	DIN 1938-1
Calibrarea	L6
Tip produs	Calibru pentru caneluri

**Servicii**

Calibrare DAkkSCalibru tampon cu prag $\varnothing$ maxim 60 mm	028340 60
CalibrareCalibru tampon cu prag limitator $\varnothing$ maxim 20 mm	028300 20