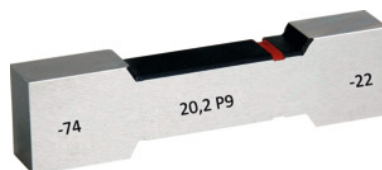


## Calibru pentru caneluri, Tip: D



### Date comandă

Numărul de comandă	484409 D
GTIN	2050002070974
Clasa articolului	48B

### Descriere

#### Execuție:

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

Calibre pentru caneluri ale arborilor cu dimensiune intermediară și ajustaj ISO, de ex., Cod Ref. 484409 Nr. **15,8 M6**.

#### Aplicație:

Pentru verificarea îmbinărilor plane de ex. a canalelor.

#### Standard:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1 und DIN 7164**.

#### 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

### Descriere tehnică

Câmp de toleranță	ZA
Câmp de toleranță	ZB
Câmp de toleranță	EF

Câmp de toleranță	R
Câmp de toleranță	S
Câmp de toleranță	FG
Câmp de toleranță	F
Câmp de toleranță	C
Câmp de toleranță	ZC
Câmp de toleranță	T
Câmp de toleranță	E
Câmp de toleranță	N
Câmp de toleranță	K
Câmp de toleranță	J
Câmp de toleranță	CD
Câmp de toleranță	U
Câmp de toleranță	F
Câmp de toleranță	M
Câmp de toleranță	P
Câmp de toleranță	A
Câmp de toleranță	FG
Câmp de toleranță	V
Câmp de toleranță	G
Câmp de toleranță	Z
Câmp de toleranță	H
Câmp de toleranță	B
Câmp de toleranță	D
Câmp de toleranță	JS
Dim. nominală	13 - 16,999 mm
Standard	DIN EN ISO 1938-1
Standard	DIN 7164
Calitate	13

Calitate	7
Calitate	8
Calitate	11
Calitate	10
Calitate	12
Calitate	9
Calibrarea	L6
Tip produs	Calibru pentru caneluri

## Servicii

Calibrare Calibru tampon cu prag limitator Ø maxim 20 mm

028300 20