

## Sprawdziany graniczne do rowków w wałkach z tolerancją liczbową, Typ: E



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	484410 E
GTIN	
Klasa artykułu	48B

### Opis

#### Wykonanie:

Sprawdziany graniczne do rowków w wałkach, ze stroną przechodnią i nieprzechodnią. Strona przechodnia z **naddatkiem na ścieranie** wg DIN 7164. Korpus sprawdzianu z hartowanej stali. Do wymiarów pośrednich albo tolerancji liczbowej.

#### Zastosowanie:

Do kontroli pasowań powierzchni płaskich, np. rowków.

#### Norma:

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

#### wskazówka:

Oznaczenie typu opisuje wymiar nominalny w milimetrach (mm).

Typ A = 3,001 – 5,999

Typ B = 6,001 – 8,999

Typ C = 9,001 – 12,999

Typ D = 13,001 – 16,999

Typ E = 17,001 – 20,999

Typ F = 21,001 – 25,999

Przykład: 15,8 m6 lub 41,04 + 0,01 / – 0,02.

### Opis techniczny

wymiar nominalny	17,001 - 20,999 mm
jakość	7
jakość	8

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

pole tolerancji	ZA
pole tolerancji	Z
pole tolerancji	ZB
pole tolerancji	ZC
norma	DIN 2245-1
norma	DIN 7163
norma	DIN 1938-1
Kalibracja	L6
Rodzaj produktu	Sprawdzian graniczny do rowków w wałkach

## Usługi

Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych Ø maks. 60 mm	028300 60
Kalibracja DAkKS Wymiar pośredni maksymalna Ø 60 mm	028340 60