

Tolerancedorn med talmæssig tolerance med slidovermål, Type: K



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	484026 K
GTIN	2050001952554
Artikelklasse	48B

Beskrivelse

VIGTIGT: Denne artikel kan konfigureres

Tolerancefelt: 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

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

Nom. mål: 90.001 - 99.999 mm, Intervall: 0,001

Udførelse:

Måleenhed i førsteklasses specialstål, hærdet, afspændt slebet og finslebet.

Go-siderne på disse arbejdsdorne produceres med et slidovermål iht. DIN 7164.

Tolerancedorne med talmæssig tolerance, f.eks. nr. 484026 **28 + 0,01 / - 0,02**.

Norm:

Toleranz und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

Bemærk:

- **Angiv nøjagtigt nominel mål-Ø med tolerancefelt (A-ZC) og kvalitet (6–13) eller talmæssig tolerance (\pm).**
- **Kontroldorne til mellem mål er kun tolerancedorne med kommamål!**
- **Glatte (lige) Ø med ISO-pasning, se nr. 484000; 484020; 484040 eller på forespørgsel.**
- **Kontrolmåleværktøj (uden slidovermål) se nr. 484027; 484028.**

Kalibrering: L6

Nom. mål: 90,001 - 99,999 mm

Teknisk beskrivelse

Tolerancefelt	A
Tolerancefelt	G
Tolerancefelt	H
Tolerancefelt	J

Tolerancefelt	K
Tolerancefelt	M
Tolerancefelt	N
Tolerancefelt	P
Tolerancefelt	R
Tolerancefelt	S
Tolerancefelt	B
Tolerancefelt	T
Tolerancefelt	U
Tolerancefelt	V
Tolerancefelt	X
Tolerancefelt	Y
Tolerancefelt	Z
Tolerancefelt	ZA
Tolerancefelt	C
Tolerancefelt	D
Tolerancefelt	E
Tolerancefelt	F
Tolerancefelt	JS
Tolerancefelt	CD
Tolerancefelt	EF
Tolerancefelt	FG
Tolerancefelt	ZB
Tolerancefelt	ZC
Toleranceværdi	-2,7 - 5,4
Norm	DIN 7164
Norm	DIN 2245-1
Norm	DIN EN ISO 1938-1
Kvalitet	10

Kvalitet	12
Kvalitet	8
Kvalitet	7
Kvalitet	6
Kvalitet	11
Kvalitet	9
Kvalitet	13
Læretype	Go-lærer
Læretype	Nogo-lærer
Nom. mål	90,001 - 99,999 mm
Kalibrering	L6
Produkttype	Tolerancedorn

Services

Mærkning laserindgraveret Type	018940
Kalibrering Tolerancedorn maks. Ø 200 mm	018400 200
DAkKS-kalibrering Tolerancedorn maks. Ø 200 mm	019620 200
Kalibrering Tolerancedorn maks. Ø 200 mm	028300 200
DAkKS-kalibrering Tolerancedorn maks. Ø 200 mm	028340 200