

Notlære med talmæssig tolerance, Type: E



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	484411 E
GTIN	2050001956736
Artikelklasse	48B

Beskrivelse

Udførelse:

Til mellemål eller talmæssig tolerance.

Notlærer med go- og nogo-side. Go-side med **slidovermål** iht. DIN 7164. Læreenhed i hærdet stål.

Notlære med talmæssig tolerance, f.eks. 484411 str. **41,04 +0,01/-0,02**.

Anvendelse:

Til kontrol af fladpasninger f.eks. fra noter.

Norm:

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

Bemærk:

Størrelsesangivelsen Type beskriver det nominelle mål i millimeter (mm).

Type A = 3,001 – 5,999

Type B = 6,001 – 8,999

Type C = 9,001 – 12,999

Type D = 13,001 – 16,999

Type E = 17,001 – 20,999

Type F = 21,001 – 25,999

Teknisk beskrivelse

Nom. mål	17,001 - 20,999 mm
Toleranceværdi	-3,3 - 1,65 mm
Tolerancefelt	G

Tolerancefelt	A
Tolerancefelt	B
Tolerancefelt	C
Tolerancefelt	CD
Tolerancefelt	D
Tolerancefelt	E
Tolerancefelt	EF
Tolerancefelt	F
Tolerancefelt	FG
Tolerancefelt	J
Tolerancefelt	H
Tolerancefelt	JS
Tolerancefelt	K
Tolerancefelt	M
Tolerancefelt	P
Tolerancefelt	N
Tolerancefelt	R
Tolerancefelt	S
Tolerancefelt	U
Tolerancefelt	T
Tolerancefelt	V
Tolerancefelt	X
Tolerancefelt	Z
Tolerancefelt	T
Tolerancefelt	ZA
Tolerancefelt	ZB
Tolerancefelt	ZC
Norm	DIN 7164
Norm	DIN 1938-1

Kvalitet	7
Kvalitet	8
Kvalitet	9
Kvalitet	10
Kvalitet	11
Kvalitet	12
Kvalitet	13
Kalibrering	L6
Produkttype	Toleranceaksellære

Services

KalibreringTolerancedorn maks. Ø 60 mm	028300 60
--	-----------