

## Notlære, Type: F



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	484409 F
GTIN	2050002070998
Artikelklasse	48B

### Beskrivelse

#### Udførelse:

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

Notlære med mellem mål og ISO-pasning, f.eks. nr. 484409 str. **15,8 M6**.

#### Anvendelse:

Til kontrol af fladpasninger f.eks. fra noter.

#### Norm:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 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	21 - 25,999 mm
Tolerancefelt	Z
Tolerancefelt	T
Tolerancefelt	E

Tolerancefelt	U
Tolerancefelt	T
Tolerancefelt	S
Tolerancefelt	ZB
Tolerancefelt	M
Tolerancefelt	ZA
Tolerancefelt	B
Tolerancefelt	CD
Tolerancefelt	H
Tolerancefelt	K
Tolerancefelt	D
Tolerancefelt	ZC
Tolerancefelt	T
Tolerancefelt	FG
Tolerancefelt	N
Tolerancefelt	P
Tolerancefelt	JS
Tolerancefelt	EF
Tolerancefelt	A
Tolerancefelt	V
Tolerancefelt	C
Tolerancefelt	R
Tolerancefelt	F
Tolerancefelt	G
Tolerancefelt	J
Norm	DIN EN ISO 1938-1
Norm	DIN 7164
Kvalitet	9
Kvalitet	13

Kvalitet	12
Kvalitet	10
Kvalitet	11
Kvalitet	7
Kvalitet	8
Kalibrering	L6
Produkttype	Toleranceakselære

### Services

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