

## Håltolk i mellanstorlek med slitagetolerans, Typ: D



### Beställningsdata

Ordernummer	484025 D
GTIN	4045197211804
Artikelklass	48B

### Beskrivning

#### Utförande:

Tolkkropp av förstklassigt tolkstål, härdat, spänningsfritt, slipat och läppt.  
Gå-sidorna på dessa verkstadstolkar tillverkas med en slitagetolerans enligt DIN 7164.

#### Norm:

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

#### OBS!:

Storleksbeteckningens typ beskriver det nominella måttet i millimeter (mm).

Typ A = 2 – 2,999

Typ B = 3 – 10

Typ C = 10,001 – 14

Typ D = 14,001 – 18

Typ E = 18,001 – 24

Typ F = 24,001 – 30

Typ G = 30,001 – 40

Typ H = 40,001 – 50

Typ I = 50,001 – 60

Typ J = 60,001 – 90

Typ K = 90,001 – 99,999

- **Ange exakt nominell diameter med toleransområde (A-ZC) och kvalitet (6–13) eller numerisk tolerans (+/-).**
- **Tolkar i mellanstorlekar är endast gränstolkar med kommamått!**
- **Slät (rak) Ø med ISO-passning se nr 484000; 484020; 484040 eller på förfrågan.**
- **Kontrolltolkar (utan slitagetolerans), se nr 484027.**

### Teknisk beskrivning

Toleransområde	A
----------------	---

Toleransområde	G
Toleransområde	H
Toleransområde	J
Toleransområde	K
Toleransområde	M
Toleransområde	N
Toleransområde	P
Toleransområde	R
Toleransområde	S
Toleransområde	B
Toleransområde	d
Toleransområde	U
Toleransområde	V
Toleransområde	X
Toleransområde	Y
Toleransområde	z
Toleransområde	ZA
Toleransområde	C
Toleransområde	D
Toleransområde	E
Toleransområde	F
Toleransområde	JS
Toleransområde	CD
Toleransområde	EF
Toleransområde	FG
Toleransområde	ZB
Toleransområde	ZC
Norm	DIN 7164
Norm	DIN 7150-2

Kvalitet	8
Kvalitet	13
Kvalitet	10
Kvalitet	6
Kvalitet	11
Kvalitet	7
Kvalitet	9
Kvalitet	12
Tolktyp	Gåtolk
Tolktyp	Kassationstolk
nominellt mått	14,001 - 18 mm
Kalibrering	L6
Produktslag	Håltolk

## Tjänster

KalibreringHåltolk Maximal Ø 20 mm	028300 20
DAkks-kalibreringHåltolk Maximal Ø 60 mm	028340 60