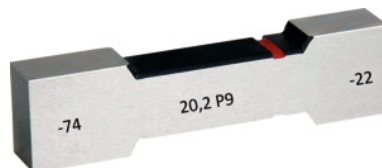


Lukuarvoisella toleranssilla varustetut raja-aaltouratulkit, Tyyppi: A



Tilaustiedot

Tilausnumero	484410 A
GTIN	2050001956637
Tuoteluokka	48B

Kuvaus

TÄRKEÄÄ: Tuote on konfiguroitavissa

Nimellismitta: 3.001 - 5.999 mm, Intervall: 0,001

Laatu: 10; 11; 12; 13; 7; 8; 9

Toleranssialue: A; B; C; CD; D; E; EF; F; F; FG; G; H; J; JS; K; M; N; P; R; S; T; U; V; X; Z; ZA; ZB; ZC

Malli:

Uratulkit, joissa meno- ja hylkypuoli. **Menopuolen kulutusylimitta** standardin DIN 7164 mukainen. Tulkin runko karkaistua terästä.

Välimitoille tai lukuarvoiselle toleranssille.

Käyttö:

Lattasovitteiden tai urien testaamiseen.

Standardi:

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

Huomautus:

Kokomerkinän tyyppi kuvaa nimellismittaa millimetreinä (mm).

Tyyppi A = 3,001 – 5,999

Tyyppi B = 6,001 – 8,999

Tyyppi C = 9,001 – 12,999

Tyyppi D = 13,001 – 16,999

Tyyppi E = 17,001 – 20,999

Tyyppi F = 21,001 – 25,999

Esimerkki: 15,8 m6 tai 41,04 + 0,01 / – 0,02.

Kalibrointi: L6

Nimellismitta: 3,001 - 5,999 mm

Tekninen kuvaus

Nimellismitta	3,001 - 5,999 mm
Laatu	7
Laatu	8
Laatu	9
Laatu	10
Laatu	11
Laatu	12
Laatu	13
Standardi	DIN 2245-1
Standardi	DIN 7163
Standardi	DIN 1938-1
Toleranssialue	A
Toleranssialue	B
Toleranssialue	C
Toleranssialue	CD
Toleranssialue	D
Toleranssialue	E
Toleranssialue	EF
Toleranssialue	F
Toleranssialue	FG
Toleranssialue	G
Toleranssialue	H
Toleranssialue	JS
Toleranssialue	J
Toleranssialue	K
Toleranssialue	M
Toleranssialue	P
Toleranssialue	N
Toleranssialue	R

Toleranssialue	S
Toleranssialue	U
Toleranssialue	T
Toleranssialue	V
Toleranssialue	X
Toleranssialue	Z
Toleranssialue	F
Toleranssialue	ZA
Toleranssialue	ZB
Toleranssialue	ZC
Kalibrointi	L6
Tuotetyyppi	Akselin kiilauravälystulkki

Palvelut

Merkintä lasermerkinnät Tyyppi	018940
Kalibrointi Tappitulkki enimmäis-Ø 20 mm	018400 20
DAkKS-kalibrointi Tappitulkki enimmäis-Ø 60 mm	019620 60
Kalibrointi Tappitulkki enimmäis-Ø 20 mm	028300 20
DAkKS-kalibrointi Tappitulkki enimmäis-Ø 60 mm	028340 60