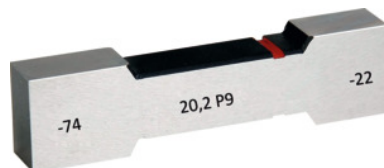


Határ tengely-horonyidomszer számszerű tűréssel, Típus: A



Rendelési adatok

Rendelés száma	484410 A
GTIN	2050001956637
Árucikk kategória	48B

Leírás

FONTOS: A termék konfigurálható.

Névleges méret: 3.001 - 5.999 mm, Intervall: 0,001

Minőség: 10; 11; 12; 13; 7; 8; 9

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

Kivitel:

Határ tengely-horonyidomszerek megy- és nem megy oldallal. Megy oldal **kopási ráhagyással** DIN 7164 szerint. Edzett acél idomszer test.

Köztes mérethez vagy számszerű tűréshez.

Felhasználás:

Pl. hornyok sík illesztéseinek ellenőrzéséhez.

Szabvány:

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

Figyelem:

A típus méretjelölés a névleges méretet adja meg milliméterben (mm).

A típus = 3,001 – 5,999

B típus = 6,001 – 8,999

C típus = 9,001 – 12,999

D típus = 13,001 – 16,999

E típus = 17,001 – 20,999

F típus = 21,001 – 25,999

Példa: 15,8 m6 vagy 41,04 + 0,01 / – 0,02.

Kalibrálás: L6

Névleges méret: 3,001 - 5,999 mm

Műszaki leírás

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

Túrésmező	S
Túrésmező	U
Túrésmező	T
Túrésmező	V
Túrésmező	X
Túrésmező	D
Túrésmező	ZA
Túrésmező	Z
Túrésmező	ZB
Túrésmező	ZC
Kalibrálás	L6
Termék fajtája	Határ tengely-horonyidomszerek

Szolgáltatások

Jelölés Lézer feliratozással Típus	018940
Kalibrálás Dugós idomszer maximális Ø 20 mm	018400 20
DAkKS kalibrálás Dugós idomszer Maximális Ø 60 mm	019620 60
Kalibrálás Dugós idomszer maximális Ø 20 mm	028300 20
DAkKS kalibrálás Dugós idomszer Maximális Ø 60 mm	028340 60