

Dugós idomszer számszerű tőrésel Kopási ráhagyással, Típus: K



Rendelési adatok

Rendelés száma	484026 K
GTIN	2050001952554
Árucikk kategória	48B

Leírás

FONTOS: A termék konfigurálható.

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

Minőség: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

Névleges méret: 90.001 - 99.999 mm, Intervall: 0,001

Kivitel:

Mérőtest első osztályú idomszeracélból, edzett, feszültségmentesített, köszörült és leppelt.

Ezen munka idomszerek megy-oldalai a DIN 7164 szerinti kopási ráhagyással készülnek.

Dugós idomszerek számszerű tőrésel, pl. 484026 sz. **28 + 0,01 / - 0,02** méret.

Szabvány:

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

Figyelem:

- **Kérjük, adja meg a pontos névleges méret \varnothing -t a tőrésmezővel ($\pm ZC$) és minőséggel (6–13), vagy a számszerű tőrésel.**
- **Az idomszer köztes méretek csak tizedes méretű dugós idomszerek!**
- **Sima (páros) \varnothing -t ISO illesztéssel lásd a 484000; 484020; 484040 sz. alatt vagy külön ajánlatkérésre.**
- **Átvételi idomszert (kopási ráhagyás nélkül) lásd 484027; 484028 sz.**

Kalibrálás: L6

Névleges méret: 90,001 - 99,999 mm

Műszaki leírás

Tőrésmező	A
Tőrésmező	G
Tőrésmező	H

Túrésmező	J
Túrésmező	K
Túrésmező	M
Túrésmező	N
Túrésmező	P
Túrésmező	R
Túrésmező	S
Túrésmező	B
Túrésmező	T
Túrésmező	U
Túrésmező	V
Túrésmező	X
Túrésmező	Y
Túrésmező	Z
Túrésmező	ZA
Túrésmező	C
Túrésmező	D
Túrésmező	E
Túrésmező	F
Túrésmező	JS
Túrésmező	CD
Túrésmező	EF
Túrésmező	FG
Túrésmező	ZB
Túrésmező	ZC
Túrésérték	-2,7 - 5,4
Szabvány	DIN 7164
Szabvány	DIN EN ISO 1938-1
Szabvány	DIN 2245-1

Minőség	6
Minőség	12
Minőség	11
Minőség	9
Minőség	10
Minőség	8
Minőség	7
Minőség	13
Idomszert fajtája	Megy oldali idomszer
Idomszert fajtája	Nem megy-oldali idomszer
Névleges méret	90,001 - 99,999 mm
Kalibrálás	L6
Termék fajtája	Dugós idomszer

Szolgáltatások

Jelölés Lézer feliratozással Típus	018940
Kalibrálás Dugós idomszer maximális Ø 200 mm	018400 200
DAkKS kalibrálás Dugós idomszer Maximális Ø 200 mm	019620 200
Kalibrálás Dugós idomszer maximális Ø 200 mm	028300 200
DAkKS kalibrálás Dugós idomszer Maximális Ø 200 mm	028340 200