

## Dugós idomszer köztes mérettel Kopási ráhagyással, Típus: K



### Rendelési adatok

Rendelés száma	484025 K
GTIN	4045197211873
Árucikk kategória	48B

### Leírás

#### Kivitel:

Mérőtest első osztályú idomszeracélból, edzett, feszültségmentesített, köszörült és leppelt. Ezen munka idomszerek meggy-oldalai a DIN 7164 szerinti kopási ráhagyással készülnek.

#### Szabvány:

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

#### Figyelem:

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

A típus = 2 – 2,999

B típus = 3 – 10

C típus = 10,001 – 14

D típus = 14,001 – 18

E típus = 18,001 – 24

F típus = 24,001 – 30

G típus = 30,001 – 40

H típus = 40,001 – 50

I típus = 50,001 – 60

J típus = 60,001 – 90

K típus = 90,001 – 99,999

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

### Műszaki leírás

Tűrésmező	A
-----------	---

Túrésmező	G
Túrésmező	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	ZC
Túrésmező	ZB
Szabvány	DIN 7150-2
Szabvány	DIN 7164

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

## Szolgáltatások

DAkKS kalibrálásDugós idomszer Maximális Ø 200 mm	028340 200
KalibrálásDugós idomszer maximális Ø 200 mm	028300 200