

Átvételi idomszer köztes méretekhez Kopási ráhagyás nélkül, Típus: J



Rendelési adatok

Rendelés száma	484027 J
GTIN	2050001952653
Árucikk kategória	48B

Leírás

Kivitel:

Mérőtest első osztályú idomszeracélból, edzett, feszültségmentesített, köszörült és leppelt. Az átvételi idomszerek a meggy oldalon kopási ráhagyás nélkül készülnek.

Figyelem:

- **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!**

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

Műszaki leírás

Tűrésmező	A
Tűrésmező	G
Tűrésmező	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
Szabvány	DIN 7164
Szabvány	DIN EN ISO 1938-1
Szabvány	DIN 2245-1
Minőség	10

Minőség	11
Minőség	9
Minőség	6
Minőség	8
Minőség	12
Minőség	7
Minőség	13
Idomszert fajtája	Átvételi idomszer
Névleges méret	60,001 - 90 mm
Kalibrálás	L6
Termék fajtája	Dugós idomszer

Szolgáltatások

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