

## Megy-oldali gyűrűs idomszer, Típus: G



### Rendelési adatok

Rendelés száma	484037 G
GTIN	4067263129820
Árucikk kategória	48B

### Leírás

**Kivitel:**

Első osztályú idomszeracélból, edzve, feszültségmentesítve, köszörülve és leppelve. Gyűrűk köztes mérettel és ISO illesztéssel, pl. 484037 sz. **5,56 h6** vagy számszerű tűréssel pl. 484037 sz. **28 + 0,01 / -0,02**.

Kopási ráhagyással.

**Felhasználás:**

Sima gyűrűk a külső átmérő méréséhez.

**Szabvány:**

Nach **DIN 2250-G**.

**Figyelem:**

Megrendeléskor kérjük, adja meg a pontos névleges méret  $\varnothing$ -t a tűrésmezővel (a-zc) és minőséggel (6– 13), vagy a számszerű tűréssel ( $\pm$ ). Az 5-ös alap tűrésfokhoz és finomabb tűrésekhez készült idomszerek külön ajánlatkérésre szállíthatóak.

### Műszaki leírás

Minőség	6
Minőség	7

Minőség	8
Minőség	9
Minőség	10
Minőség	11
Minőség	12
Minőség	13
Szabvány	DIN 2250-G
Névleges méret	32 - 39,999 mm
Tűrészmező	a
Tűrészmező	b
Tűrészmező	c
Tűrészmező	cd
Tűrészmező	d
Tűrészmező	e
Tűrészmező	ef
Tűrészmező	f
Tűrészmező	fg
Tűrészmező	g
Tűrészmező	h
Tűrészmező	j
Tűrészmező	js
Tűrészmező	k
Tűrészmező	m
Tűrészmező	n
Tűrészmező	p
Tűrészmező	r
Tűrészmező	s
Tűrészmező	t
Tűrészmező	u

Tűrésmező	v
Tűrésmező	x
Tűrésmező	y
Tűrésmező	z
Tűrésmező	za
Tűrésmező	zb
Tűrésmező	zc
Alapanyag	Idomszeracél
Kalibrálás	L7
Termék fajtája	Beállító gyűrű

## Szolgáltatások

KalibrálásBeállító gyűrű maximális Ø 50 mm	028400 50
DAkKS kalibrálásBeállító gyűrű Maximális Ø 50 mm	028470 50