

## Villás idomszer, Típus: N



### Rendelési adatok

Rendelés száma	484223 N
GTIN	2050001937032
Árucikk kategória	48B

### Leírás

#### Kivitel:

Villás idomszer köztes mérettel és ISO tűrésosztállyal, pl. **484223 sz. 15,8 m6 méret** vagy számszerű tűréssel pl. 484223 sz. **41,04 + 0,01/ -0,02 méret**

A kétoldalas villás idomszer első osztályú idomszeracélból készült, edzett, feszültségmentesített és leppelt. Megy oldal **kopási ráhagyással** DIN 7163 szerint.

#### Felhasználás:

Tengelyek vizsgálatára laza, átmeneti vagy sajtoló illesztésekhez.

#### Szabvány:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1** und **DIN 7163**.

### Műszaki leírás

Idomszert fajtája	Megy oldali idomszer
Idomszert fajtája	Nem megy-oldali idomszer
Szabvány	DIN 7164
Szabvány	DIN 7150-2
Szabvány	DIN 7163
Tűrésmező	b
Tűrésmező	c

Túrésmező	a
Túrésmező	nap
Túrésmező	e
Túrésmező	cd
Túrésmező	fg
Túrésmező	g
Túrésmező	ef
Túrésmező	f
Túrésmező	j
Túrésmező	js
Túrésmező	óra
Túrésmező	n
Túrésmező	p
Túrésmező	k
Túrésmező	m
Túrésmező	t
Túrésmező	r
Túrésmező	s
Túrésmező	x
Túrésmező	y
Túrésmező	u
Túrésmező	v
Túrésmező	zb
Túrésmező	z
Túrésmező	za
Túrésmező	zc
Minőség	12
Minőség	9
Minőség	6

Minőség	13
Minőség	10
Minőség	8
Minőség	11
Minőség	7
Alapanyag	idomszeracél
Névleges méret	63 - 71,999 mm
Kalibrálás	L8
Termék fajtája	Villás idomszer

### Szolgáltatások

KalibrálásVillás idomszer Maximális névleges méret 200 mm	028700 200
DAkkS kalibrálásVillás idomszer Maximális névleges méret 5-100 mm	028710 5-100