

## Villás idomszer számszerű tűréssel, Típus: R



### Rendelési adatok

Rendelés száma	484225 R
GTIN	2050001956569
Árucikk kategória	48B

### Leírás

#### FONTOS: A termék konfigurálható.

Tűrésmező: a; b; c; cd; e; ef; f; fg; g; j; js; k; m; n; nap; p; r; s; t; u; v; x; y; z; za; zb; zc; óra

Minőség: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

Névleges méret: 93.001 - 99.999 mm, Intervall: 0,001

#### Kivitel:

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

Köztes mérethez vagy számszerű tűréshez.

Villás idomszer számszerű tűréssel, pl. **484225 sz. 41,04 + 0,01/ -0,02** méret

#### Felhasználás:

Tengelyek vizsgálatára laza, átmeneti vagy sajtoló illesztésekhez.

#### Szabvány:

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

#### Figyelem:

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

A típus = 3 – 5,999

B típus = 6,001 – 6,999

C típus = 7,001 – 10,999

D típus = 10,001 – 14,999

E típus = 15,001 – 18,999

F típus = 19,001 – 22,999

G típus = 23,001 – 27,999

H típus = 28,001 – 32,999

I típus = 33,001 – 39,999  
 J típus = 40,001 – 43,999  
 K típus = 44,001 – 49,999  
 L típus = 50,001 – 55,999  
 M típus = 56,001 – 62,999  
 N típus = 63,001 – 71,999  
 O típus = 72,001 – 75,999  
 P típus = 76,001 – 82,999  
 Q típus = 83,001 – 92,999  
 Rtípus = 93,001 – 99,999  
 Kalibrálás: L8  
 Névleges méret: 93,001 - 99,999 mm

## Műszaki leírás

Tűrészérték	-5,4 - 2,7 mm
Idomszert fajtája	Megy oldali idomszer
Idomszert fajtája	Nem megy-oldali idomszer
Szabvány	DIN 7150-2
Szabvány	DIN 7164
Szabvány	DIN 7163
Tűrészmező	b
Tűrészmező	c
Tűrészmező	a
Tűrészmező	nap
Tűrészmező	e
Tűrészmező	cd
Tűrészmező	fg
Tűrészmező	ef
Tűrészmező	f
Tűrészmező	j
Tűrészmező	js
Tűrészmező	g
Tűrészmező	óra

Túrésmező	n
Túrésmező	k
Túrésmező	m
Túrésmező	s
Túrésmező	p
Túrésmező	r
Túrésmező	v
Túrésmező	x
Túrésmező	t
Túrésmező	u
Túrésmező	za
Túrésmező	y
Túrésmező	z
Túrésmező	zb
Túrésmező	zc
Minőség	12
Minőség	9
Minőség	11
Minőség	6
Minőség	13
Minőség	8
Minőség	10
Minőség	7
Alapanyag	idomszeracél
Névleges méret	93,001 - 99,999 mm
Kalibrálás	L8
Termék fajtája	Villás idomszer

## Szolgáltatások

Jelölés Lézer feliratozással Típus	018940
Kalibrálás Villás idomszer Maximális névleges méret 50 mm	018420 50
DAkKS kalibrálás Villás idomszer Maximális névleges méret 5-100 mm	028710 5-100
Kalibrálás Villás idomszer Maximális névleges méret 50 mm	028700 50