

## Villás idomszer számszerű tűréssel, Típus: G



### Rendelési adatok

Rendelés száma	484225 G
GTIN	2050001956453
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: 23.001 - 27.999 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: 23,001 - 27,999 mm

## Műszaki leírás

Idomszert fajtája	Megy oldali idomszer
Idomszert fajtája	Nem megy-oldali idomszer
Tűrésérték	-3,3 - 1,65 mm
Szabvány	DIN 7150-2
Szabvány	DIN 7164
Szabvány	DIN 7163
Tűrésmező	b
Tűrésmező	c
Tűrésmező	a
Tűrésmező	nap
Tűrésmező	e
Tűrésmező	cd
Tűrésmező	fg
Tűrésmező	ef
Tűrésmező	f
Tűrésmező	j
Tűrésmező	js
Tűrésmező	g
Tűrésmező	óra

Túrésmező	n
Túrésmező	k
Túrésmező	m
Túrésmező	s
Túrésmező	t
Túrésmező	p
Túrésmező	r
Túrésmező	v
Túrésmező	x
Túrésmező	u
Túrésmező	za
Túrésmező	y
Túrésmező	z
Túrésmező	zb
Túrésmező	zc
Minőség	8
Minőség	11
Minőség	13
Minőség	10
Minőség	12
Minőség	9
Minőség	6
Minőség	7
Alapanyag	idomszeracél
Névleges méret	23,001 - 27,999 mm
Kalibrálás	L8
Termék fajtája	Villás idomszer

## Szolgáltatások

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