

Ribinė kalibruojanti šakutė su skaičiais išreikšta tolerancija, Tipas: G



Užsakymo data

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 484225 G |
| GTIN | 2050001956453 |
| Produktų klasė | 48B |

Aprašymas

SVARBU: produktą galima konfigūruoti

Tolerancijos laukas: a; b; c; cd; d.; e; ef; f; fg; g; h; j; js; k; m; n; p; r; s; t; u; v; x; y; z; za; zb; zc

Kokybė: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

Nominalus dydis: 23.001 - 27.999 mm, Intervall: 0,001

Modelis:

Dvipusės kalibrinės šakutės iš aukščiausios kokybės plieno, grūdintos, atleistos, šlifotos ir tiksliai pritrintos. Praeinančioji pusė su **užlaida nusidėvėjimui** pagal DIN 7163.

Tarpiniams matmenims arba ribinėmis nuokrypomis, išreikštomis skaičiais.

Ribinė kalibruojanti šakutė su skaičiais išreikšta tolerancija, pvz., **Nr. 484225 dyd. 41,04 + 0,01/-0,02**

Paskirtis:

Velenų kontrolei paslankiose, perėjimo ir presuotose angose.

Standartas:

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

Pastaba:

Dydžio žymėjimo tipas apibūdina nominalų matmenį milimetrais (mm).

Tipas A = 3 – 5,999

Tipas B = 6,001 – 6,999

Tipas C = 7,001 – 10,999

Tipas D = 10,001 – 14,999

Tipas E = 15,001 – 18,999

Tipas F = 19,001 – 22,999

Tipas G = 23,001 – 27,999

Tipas H = 28,001 – 32,999
 Tipas I = 33,001 – 39,999
 Tipas J tipas = 40,001 – 43,999
 Tipas K = 44,001 – 49,999
 Tipas L = 50,001 – 55,999
 Tipas M = 56,001 – 62,999
 Tipas N = 63,001 – 71,999
 Tipas O = 72,001 – 75,999
 Tipas P = 76,001 – 82,999
 Tipas Q = 83,001 – 92,999
 Tipas R = 93,001 – 99,999
 Kalibravimas: L8
 Nominalus dydis: 23,001 - 27,999 mm

Techninis aprašymas

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Kalibro rūšis | Praeinantieji srieginiai kalibrai |
| Kalibro rūšis | Nepraeinantysis srieginis kalibras |
| Tolerancijos vertė | -3,3 - 1,65 mm |
| Norma | DIN 7150-2 |
| Norma | DIN 7164 |
| Norma | DIN 7163 |
| Tolerancijos laukas | b |
| Tolerancijos laukas | c |
| Tolerancijos laukas | a |
| Tolerancijos laukas | d. |
| Tolerancijos laukas | e |
| Tolerancijos laukas | cd |
| Tolerancijos laukas | fg |
| Tolerancijos laukas | ef |
| Tolerancijos laukas | f |
| Tolerancijos laukas | j |
| Tolerancijos laukas | js |
| Tolerancijos laukas | g |

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Tolerancijos laukas | h |
| Tolerancijos laukas | m |
| Tolerancijos laukas | n |
| Tolerancijos laukas | k |
| Tolerancijos laukas | s |
| Tolerancijos laukas | p |
| Tolerancijos laukas | r |
| Tolerancijos laukas | v |
| Tolerancijos laukas | x |
| Tolerancijos laukas | t |
| Tolerancijos laukas | u |
| Tolerancijos laukas | z |
| Tolerancijos laukas | za |
| Tolerancijos laukas | y |
| Tolerancijos laukas | zb |
| Tolerancijos laukas | zc |
| Kokybė | 6 |
| Kokybė | 9 |
| Kokybė | 12 |
| Kokybė | 11 |
| Kokybė | 8 |
| Kokybė | 13 |
| Kokybė | 10 |
| Kokybė | 7 |
| Medžiaga | Aukščiausios kokybės plienas |
| Nominalus dydis | 23,001 - 27,999 mm |
| Kalibravimas | L8 |
| Produkto rūšis | Ribinė kalibruojanti šakutė |

Paslaugos

| | |
|---|--------------|
| Kalibravimas Ribinė kalibruojanti šakutė Maksimalus nominalusis matmuo 50 mm | 018420 50 |
| Žymėjimas lazeriu Tipas | 018940 |
| Kalibravimas Ribinė kalibruojanti šakutė Maksimalus nominalusis matmuo 50 mm | 028700 50 |
| DAkKS kalibravimas Ribinė kalibruojanti šakutė maksimalus nominalusis matmuo 5-100 mm | 028710 5-100 |