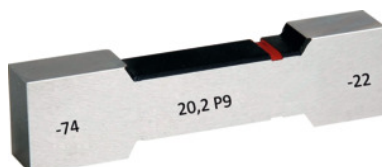


Ribinis griovelių kalibras su skaičiais išreikštomis ribinėmis nuokrypomis, Tipas: E



Užsakymo data

Užsakymo numeris

484410 E

GTIN

Produktų klasė

48B

Aprašymas

Modelis:

Griovelių kalibrai su praeinančiąja ir nepraeinančiąja pusėmis. Praeinančioji pusė su **užlaida nusidėvėjimui** pagal DIN 7164. Kalibrų pagrindas iš grūdinto plieno.

Tarpiniams matmenims arba ribinėmis nuokrypomis, išreikštomis skaičiais.

Paskirtis:

Plokščių įlaidų, pvz.: griovelių, kontrolei.

Standartas:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7163.**

Pastaba:

Dydžio žymėjimo tipas apibūdina nominalų matmenį milimetrais (mm).

Tipas A = 3,001 – 5,999

Tipas B = 6,001 – 8,999

Tipas C = 9,001 – 12,999

Tipas D = 13,001 – 16,999

Tipas E = 17,001 – 20,999

Tipas F = 21,001 – 25,999

Pavyzdys: 15,8 m6 arba 41,04 + 0,01 / – 0,02.

Techninis aprašymas

Nominalus dydis

17,001 - 20,999 mm

Kokybė

7

Kokybė

8

| | |
|---------------------|----|
| Kokybė | 9 |
| Kokybė | 10 |
| Kokybė | 11 |
| Kokybė | 12 |
| Kokybė | 13 |
| Tolerancijos laukas | A |
| Tolerancijos laukas | B |
| Tolerancijos laukas | C |
| Tolerancijos laukas | CD |
| Tolerancijos laukas | D |
| Tolerancijos laukas | E |
| Tolerancijos laukas | EF |
| Tolerancijos laukas | F |
| Tolerancijos laukas | FG |
| Tolerancijos laukas | G |
| Tolerancijos laukas | H |
| Tolerancijos laukas | JS |
| Tolerancijos laukas | J |
| Tolerancijos laukas | K |
| Tolerancijos laukas | M |
| Tolerancijos laukas | P |
| Tolerancijos laukas | N |
| Tolerancijos laukas | R |
| Tolerancijos laukas | S |
| Tolerancijos laukas | U |
| Tolerancijos laukas | T |
| Tolerancijos laukas | V |
| Tolerancijos laukas | X |
| Tolerancijos laukas | F |

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Tolerancijos laukas | ZA |
| Tolerancijos laukas | Z |
| Tolerancijos laukas | ZB |
| Tolerancijos laukas | ZC |
| Norma | DIN 2245-1 |
| Norma | DIN 7163 |
| Norma | DIN 1938-1 |
| Kalibravimas | L6 |
| Produkto rūšis | Ribinis griovelių kalibras |

Paslaugos

| | |
|---|-----------|
| KalibravimasKalibrinis kamštis Maksimalus Ø 60 mm | 028300 60 |
| DAkKS kalibravimasKalibrinis kamštis Maksimalus Ø 60 mm | 028340 60 |