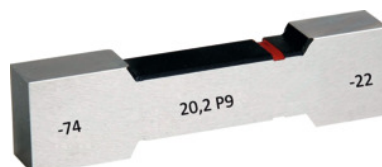


## Ribinis griovelių kalibras su skaičiais išreikštomis ribinėmis nuokrypomis, Tipas: F



### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 484411 F      |
| GTIN             | 2050001956743 |
| Produktų klasė   | 48B           |

### Aprašymas

#### Modelis:

Tarpiniams matmenims arba ribinėmis nuokrypomis, išreikštomis skaičiais.

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

Griovelių kalibras su skaičiais išreikšta tolerancija, pvz., Nr. 484411 dyd. **41,04 +0,01/-0,02**.

#### Paskirtis:

Plokščių įlaidų, pvz., griovelių kontrolei.

#### Standartas:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN 1938-1 und DIN 7164**.

#### 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

### Techninis aprašymas

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Nominalus dydis     | 21,001 - 25,999 mm |
| Tolerancijos vertė  | -3,3 - 1,65 mm     |
| Tolerancijos laukas | G                  |

|                     |    |
|---------------------|----|
| 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 | 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 | T  |
| Tolerancijos laukas | V  |
| Tolerancijos laukas | U  |
| Tolerancijos laukas | X  |
| Tolerancijos laukas | F  |
| Tolerancijos laukas | ZA |
| Tolerancijos laukas | Z  |
| Tolerancijos laukas | ZB |
| Tolerancijos laukas | ZC |
| Kokybė              | 7  |
| Kokybė              | 8  |

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Kokybė         | 9                          |
| Kokybė         | 10                         |
| Kokybė         | 11                         |
| Kokybė         | 12                         |
| Kokybė         | 13                         |
| Norma          | DIN 7164                   |
| Norma          | DIN 1938-1                 |
| Kalibravimas   | L6                         |
| Produkto rūšis | Ribinis griovelių kalibras |

## Paslaugos

|   |           |
|---|-----------|
| KalibravimasKalibrinis kamštis Maksimalus Ø 60 mm | 028300 60 |
|---|-----------|