

Medzný závitový kalibrační tří s číselnou toleranciou s prídavkom na opotrebovanie, Typ: E



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 484026 E |
| GTIN | 2050001952493 |
| Trieda položky | 48B |

Popis

Prevedenie:

Meracie teleso vyrobené z prvotriednej kalibrovanej ocele, kalené, odľahčené, brúsené a lapované.

Správne strany týchto pracovných kalibrov sú zhotovené s pridaným rozmerom na opotrebenie podľa normy DIN 7164.

Medzný valčekový kaliber s číselnou toleranciou, napr. č. 484026 **28 + 0,01/- 0,02**.

Norma:

Toleranz und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

Upozornenie:

- **Uvedte presnú nominálnu hodnotu \varnothing s toleranciou (A-ZC) a kvalitou (6–13) alebo číselnou toleranciou (\pm).**
- **Valčekové kalibre pre rozmerové medzistupne sú iba hraničné valčekové kalibre s desatinnými čiarkami!**
- **Hladké (rovné) s \varnothing podľa ISO pozri č. 484000; 484020; 484040 alebo na požiadanie.**
- **Preberacie kalibre (bez prídavku na opotrebovanie) pozri č. 484027; 484028.**

Označenie typovej veľkosti opisuje menovitý rozmer v milimetroch (mm).

Typ A = 2 – 2,999

Typ B = 3 – 10

Typ C = 10,001 – 14

Typ D = 14,001 – 18

Typ E = 18,001 – 24

Typ F = 24,001 – 30

Typ G = 30,001 – 40

Typ H = 40,001 – 50

Typ I = 50,001 – 60

Typ J = 60,001 – 90

Typ K = 90,001 – 99,999

Technický opis

| | |
|-----------------|----|
| Tolerančné pole | A |
| Tolerančné pole | G |
| Tolerančné pole | H |
| Tolerančné pole | J |
| Tolerančné pole | JS |
| Tolerančné pole | K |
| Tolerančné pole | M |
| Tolerančné pole | N |
| Tolerančné pole | P |
| Tolerančné pole | R |
| Tolerančné pole | S |
| Tolerančné pole | B |
| Tolerančné pole | T |
| Tolerančné pole | U |
| Tolerančné pole | V |
| Tolerančné pole | X |
| Tolerančné pole | Y |
| Tolerančné pole | Z |
| Tolerančné pole | ZA |
| Tolerančné pole | ZB |
| Tolerančné pole | ZC |
| Tolerančné pole | C |
| Tolerančné pole | CD |
| Tolerančné pole | D |
| Tolerančné pole | E |
| Tolerančné pole | EF |
| Tolerančné pole | F |

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Tolerančné pole | FG |
| Hodnota tolerancie | -1,65 - 3,3 |
| Norma | DIN EN ISO 1938-1 |
| Norma | DIN 2245-1 |
| Norma | DIN 7164 |
| Kvalita | 11 |
| Kvalita | 12 |
| Kvalita | 10 |
| Kvalita | 7 |
| Kvalita | 8 |
| Kvalita | 9 |
| Kvalita | 13 |
| Kvalita | 6 |
| Menovitý rozmer | 18,001 - 24 mm |
| Druh kalibru | dobrá strana kalibru |
| Druh kalibru | Strana nepodarkového rozmeru |
| Kalibrácia | L6 |
| Druh produktu | Medzný kalibračný trň |

Služby

| | |
|--|-----------|
| Kalibrácia DAkkSMedzný kalibračný trň Maximálny Ø 60 | 028340 60 |
| KalibráciaMedzný kalibračný trň Maximálny Ø 60 | 028300 60 |