

Sprawdziany inspekcyjne z wymiarem pośrednim bez naddatku na ścieranie, Typ: C



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 484027 C |
| GTIN | 2050001952585 |
| Klasa artykułu | 48B |

Opis

Wykonanie:

Trzpienie pomiarowe z wysokiej jakości stali na sprawdziany, hartowane, odpuszczone, szlifowane i docierane.

Sprawdziany inspekcyjne wykonywane są bez naddatku na ścieranie strony przechodniej

Sprawdzian inspekcyjny z wymiarem pośrednim i pasowaniem ISO np. nr 484027 **2,37 H6** lub tolerancją numeryczną np. nr 484027 **28 +0,01 / -0,02**.

wskazówka:

- **Proszę podać dokładną \varnothing wymiaru nom. z polem tolerancji (A-ZC) i klasę dokładności (6-13) lub tolerancję liczbową (\pm).**
- **Sprawdziany trzpieniowe z wymiarem pośrednim są wyłącznie sprawdzianami tłoczkowymi granicznymi z wymiarami ułamkowymi!**

Oznaczenie typu opisuje wymiar nominalny w milimetrach (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

Opis techniczny

| | |
|-----------------|----------|
| pole tolerancji | A |
| pole tolerancji | G |
| pole tolerancji | H |
| pole tolerancji | J |
| pole tolerancji | K |
| pole tolerancji | M |
| pole tolerancji | N |
| pole tolerancji | P |
| pole tolerancji | R |
| pole tolerancji | S |
| pole tolerancji | B |
| pole tolerancji | T |
| pole tolerancji | U |
| pole tolerancji | V |
| pole tolerancji | X |
| pole tolerancji | Y |
| pole tolerancji | Z |
| pole tolerancji | ZA |
| pole tolerancji | C |
| pole tolerancji | D |
| pole tolerancji | E |
| pole tolerancji | F |
| pole tolerancji | JS |
| pole tolerancji | CD |
| pole tolerancji | EF |
| pole tolerancji | FG |
| pole tolerancji | ZC |
| pole tolerancji | ZB |
| norma | DIN 7164 |

| | |
|------------------|---------------------------------|
| norma | DIN EN ISO 1938-1 |
| norma | DIN 2245-1 |
| jakość | 13 |
| jakość | 8 |
| jakość | 9 |
| jakość | 6 |
| jakość | 11 |
| jakość | 10 |
| jakość | 7 |
| jakość | 12 |
| Typ sprawdzianu | Sprawdzian odbiorczy |
| wymiar nominalny | 10,001 - 14 mm |
| Kalibracja | L6 |
| Rodzaj produktu | Sprawdziany tłoczkowe graniczne |