

Sprawdzian inspekcyjny z tolerancją numeryczną bez pomiaru użycia, Typ: F



Dane zamówienia

Numer katalogowy	484028 F
GTIN	2050001952721
Klasa artykułu	48B

Opis

Wykonanie:

Sprawdziany inspekcyjne z tolerancją numeryczną np. nr 484028 **28 + 0,01 / - 0,02**.

Końcówki pomiarowe z pierwszej klasy stali sprawdzianowej, hartowane, odpuszczone, szlifowane i docierane.

Sprawdziany inspekcyjne wykonywane są bez nadatku na zużycie po dobrej stronie

wskazówka:

- **podawać dokładny wymiar \varnothing nominalnej z polem tolerancji A-ZC) i jakością (6-13) albo tolerancją liczbową (+/-)**
- **sprawdziany tłoczkowe o wymiarach pośrednich to tylko sprawdziany tłoczkowe graniczne z wymiarem po przecinku!**

Kalibracja: M2

zakres wyboru wymiaru nominalnego: 24,001 – 30,000 mm

Opis techniczny

zakres wyboru wymiaru nominalnego	24,001 - 30 mm
jakość	6
jakość	7
jakość	8
jakość	9
jakość	10
jakość	11
jakość	12

jakość	13
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

Kalibracja	M2
Rodzaj produktu	Sprawdziany tłoczkowe graniczne

Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych Ø maks. 60 mm	018400 60
Kalibracja DAkkS Wymiar pośredni maksymalna Ø 60 mm	019620 60