

Sprawdzian inspekcyjny z wymiarem pośrednim i pasowaniem ISO. bez naddatku na ścieranie, Typ: A



Dane zamówienia

Numer katalogowy	484027 A
GTIN	2050001952561
Klasa artykułu	48B

Opis

Wykonanie:

Sprawdziany inspekcyjne z wymiarem pośrednim i pasowaniem ISO np. nr 484027 **2,37 H6**. Trzpienie pomiarowe z wysokiej jakości stali na sprawdziany, hartowane, odpuszczane, szlifowane i docierane.

Sprawdziany inspekcyjne wykonywane są bez naddatku 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: 2,000 – 2,999 mm

Opis techniczny

zakres wyboru wymiaru nominalnego	2 - 2,999 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

Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych Ø maks. 20 mm	018400 20
Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja DAkkS Wymiar pośredni maksymalna Ø 60 mm	019620 60