

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



Dane zamówienia

Numer katalogowy	484028 D
GTIN	2050001952707
Klasa artykułu	48B

Opis

WAŻNE: Artykuł można konfigurować

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

jakość: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

wymiar nominalny: 14.001 - 18 mm, Intervall: 0,001

Wykonanie:

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

Sprawdziany inspekcyjne wykonywane są bez naddatku na ścieranie strony przechodniej

Sprawdziany inspekcyjne z tolerancją numeryczną np. nr 484028 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!

Kalibracja: L6

wymiar nominalny: 14,001 - 18 mm

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
Wartość tolerancji	-1,35 - 2,7
norma	DIN 7164
norma	DIN 2245-1
norma	DIN EN ISO 1938-1
jakość	11
jakość	12
jakość	10

jakość	8
jakość	13
jakość	9
jakość	7
jakość	6
Typ sprawdzianu	Sprawdzian odbiorczy
wymiar nominalny	14,001 - 18 mm
Kalibracja	L6
Rodzaj produktu	Sprawdziany tłoczkowe graniczne

Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja DAkkS Wymiar pośredni maksymalna \varnothing 60 mm	019620 60
Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych \varnothing maks. 20 mm	018400 20
Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych \varnothing maks. 20 mm	028300 20
Kalibracja DAkkS Wymiar pośredni maksymalna \varnothing 60 mm	028340 60