

**Sprawdziany trzpieniowe graniczne A-ZC 6-13, Ø wymiaru nomin.: 59mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	484020 59
GTIN	2050001952127
Klasa artykułu	48B

**Opis****Wykonanie:**

Strony przechodnie tych sprawdzianów roboczych <BR/>są wykonane z **naddatkiem na ścieranie** wg DIN 7164.

Tłoczki z wysokiej jakości stali na sprawdziany, hartowane, odpuszczane, szlifowane i docierane. Sprawdziany tłoczkowe graniczne do **pół tolerancji położonych wg ISO A – ZC i podstawowych klas tolerancji 6 – 13.**

**Norma:**

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

**wskazówka:**

- **inne wielkości pośrednie na zapytanie ofertowe lub można je po prostu zamówić pod adresem [www.hoffmann-group.com](http://www.hoffmann-group.com), np. nr 484000, wielk. 82.**
- **Sprawdziany inspekcyjne (bez naddatku na ścieranie) patrz nr 484027.**
- **Sprawdziany z wymiarem pośrednim, wszystkie Ø z tolerancją liczbową patrz nr 484025.**
- **Podać wymaganą klasę tolerancji. Wzamówieniu podać położenie pola tolerancji (A–ZC) oraz podstawową klasę tolerancji (6–13), np. nr 484020 10F10.**

**Opis techniczny**

pole tolerancji	ZB
pole tolerancji	JS
pole tolerancji	T
pole tolerancji	E
pole tolerancji	X
pole tolerancji	FG

pole tolerancji	N
pole tolerancji	B
pole tolerancji	ZC
pole tolerancji	K
pole tolerancji	U
pole tolerancji	EF
pole tolerancji	Y
pole tolerancji	G
pole tolerancji	P
pole tolerancji	C
pole tolerancji	Z
pole tolerancji	H
pole tolerancji	R
pole tolerancji	CD
pole tolerancji	ZA
pole tolerancji	J
pole tolerancji	S
pole tolerancji	D
pole tolerancji	V
pole tolerancji	F
pole tolerancji	M
pole tolerancji	A
norma	DIN 7164
norma	DIN 2245-1
norma	DIN EN ISO 1938-1
jakość	8
jakość	12
jakość	7
jakość	9

jakość	6
jakość	10
jakość	11
jakość	13
wymiar nominalny	59 mm
Typ sprawdzianu	Przymiar przychodni
Typ sprawdzianu	Sprawdzian nieprzechodni
Kalibracja	L6
Rodzaj produktu	Sprawdziany tłoczkowe graniczne

## Usługi

Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych Ø maks. 60 mm	028300 60
Kalibracja DAkkSWymiar pośredni maksymalna Ø 60 mm	028340 60