

**wielkość gwintu Sprawdzian pierścieniowy nieprzechodni 6g, gwint: M4****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 486050 M4     |
| GTIN             | 2050001037299 |
| Klasa artykułu   | 48B           |

**Opis****Wykonanie:**

Zeszlifowanie pierwszego zwoju gwintu usuwa większe zanieczyszczenia z kontrolowanego gwintu i zapobiega przedwczesnemu wyłamaniu się pierwszego zwoju. Wykonanie wg DIN 2279 - 2299.

**Zastosowanie:**

Do prawych gwintów metrycznych ISO wg DIN 13.

**Norma:**

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502**.

**wskazówka:**

Sprawdziany do gwintów o innych skokach, do gwintów Whitwortha, trapezowych, okrągłych UNC, UNF, NPT i lewozwojowych - są dostępne na zamówienie.

norma: DIN 13

Rodzaj gwintu: M

Kalibracja: M8

skok gwintu: 0,7 mm

**Opis techniczny**

|             |        |
|-------------|--------|
| skok gwintu | 0,7 mm |
|-------------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Klasa tolerancji | 6g  |
| gwint            | M4  |
| Kalibracja       | M8  |
| norma            | DIN 13  |
| Rodzaj gwintu    | M   |
| Rodzaj produktu  | Pierścieniowy sprawdzian nieprzechodni do gwintów |

## Usługi

|  |            |
|--|------------|
| Kalibracja sprawdzianów pierścieniowych do gwintów Ø maks. 20 mm           | 018610 20  |
| Znakowanie opis laserowy Typ   | 018940     |
| Kalibracja DAkkS zestawów sprawdzianów pierścieniowych maksymalna Ø 100 mm | 019610 100 |