

**wielkość gwintu Sprawdzian trzpieniowy graniczny, gwint: M6****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 486000 M6     |
| GTIN             | 2050001690852 |
| 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.

**strony przechodnia i nieprzechodnia na jednym trzpieniu (DIN 2240, część 1, kształt R).**

Strona nieprzechodnia oznaczona na czerwono.

**Zastosowanie:**

Do prawych gwintów metrycznych ISO wg DIN 13.  
klasa tolerancji 6H (do M 1,4 = 5H).

**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.

Kalibracja: M6

norma: DIN 13

Rodzaj gwintu: M

skok gwintu: 1 mm

**Opis techniczny**

|                  |        |
|------------------|--------|
| gwint            | M6     |
| skok gwintu      | 1 mm   |
| Klasa tolerancji | 6H     |
| norma            | DIN 13 |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Rodzaj gwintu   | M   |
| norma           | DIN 13                                      |
| Rodzaj gwintu   | M   |
| Kalibracja      | M6  |
| Rodzaj produktu | Trzpieniowy sprawdzian graniczny do gwintów |

## Usługi

|  |           |
|--|-----------|
| Kalibracja trzpieniowych sprawdzianów granicznych do gwintów Ø maks. 20 mm | 018600 20 |
| Znakowanie opis laserowy Typ   | 018940    |
| Kalibracja DAkkS Sprawdzian trzpieniowy, graniczny maksymalna Ø 90 mm      | 019600 90 |