

wielkość gwintu Sprawdzan pierścieniowy nieprzechodni 6g, gwint: M42**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 486050 M42 |
| GTIN | 2050001039934 |
| 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:

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

Opis techniczny

| | |
|------------------|--------|
| Klasa tolerancji | 6g |
| gwint | M42 |
| skok gwintu | 4,5 mm |
| Kalibracja | L12 |

| | |
|-----------------|---|
| pole tolerancji | g |
| Typ sprawdzianu | Sprawdzian nieprzechodni |
| Rodzaj gwintu | M |
| norma | DIN 13 |
| jakość | 6 |
| Rodzaj produktu | Pierścieniowy sprawdzian nieprzechodni do gwintów |

Usługi

| | |
|--|------------|
| Kalibracja DAkkS zestawów sprawdzianów pierścieniowych maksymalna \varnothing 100 mm | 028640 100 |
| Kalibracja sprawdzianów pierścieniowych do gwintów \varnothing maks. 60 mm | 028600 60 |