

Sprawdzian pierścieniowy nieprzechodni 6g, M× skok gwintu: 27X1,5**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 486210 27X1,5 |
| GTIN | 2050001036247 |
| Klasa artykułu | 48B |

Opis**Wykonanie:**

Zeszlifowanie pierwszego zwoju gwintu (od skoku 1 mm) usuwa większe zanieczyszczenia z obrabianego przedmiotu i zapobiega przedwczesnemu wyłamaniu się pierwszego zwoju. Wykonanie wg DIN 2279 - 2299.

Zastosowanie:

Do prawych drobnozwojowych gwintów metrycznych ISO wg DIN 13.

Norma:

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

wskazówka:

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

norma: DIN 13

Rodzaj gwintu: MF

Kalibracja: M8

skok gwintu: 1,5 mm

Opis techniczny

| | |
|-------|-----|
| gwint | M27 |
|-------|-----|

| | |
|------------------|---|
| skok gwintu | 1,5 mm |
| Klasa tolerancji | 6g |
| Kalibracja | M8 |
| Rodzaj gwintu | MF |
| norma | DIN 13 |
| Rodzaj produktu | Pierścieniowy sprawdzian nieprzechodni do gwintów |

Usługi

| | |
|--|------------|
| Kalibracja sprawdzianów pierścieniowych do gwintów Ø maks. 60 mm | 018610 60 |
| Znakowanie opis laserowy Typ | 018940 |
| Kalibracja DAkkS zestawów sprawdzianów pierścieniowych maksymalna Ø 100 mm | 019610 100 |