

wielkość gwintu Sprawdzan trzpieniowy, przechodni, gwint: M48**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 486020 M48 |
| GTIN | 4045197213136 |
| 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 oddzielnych trzpieniach (DIN 2240, część 2, kształt GE).

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:

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

Opis techniczny

| | |
|------------------|--------|
| Klasa tolerancji | 6H |
| skok gwintu | 5 mm |
| gwint | M48 |
| pole tolerancji | H |
| norma | DIN 13 |
| Rodzaj gwintu | M |

| | |
|-----------------|--|
| jakość | 6 |
| Typ sprawdzianu | Przymiar przychodni |
| Kalibracja | L11 |
| Rodzaj produktu | Trzpieniowy sprawdzian przechodni do gwintów |

Usługi

| | |
|--|-----------|
| Kalibracja trzpieniowych sprawdzianów do gwintów, przechodnich lub nieprzechodnich Ø maks. 60 mm | 028500 60 |
| Kalibracja DAkkSKalibracja trzpieniowego sprawdzianu do gwintów, przechodnich lub nieprzechodnich maksymalna Ø 90 mm | 028540 90 |