

## Sprawdziany do gwintu UNF Sprawdzian tłoczkowy graniczny do otworów pod gwint 6H, Sprawdziany do gwintu UNF: M8



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	486055 M8
GTIN	2050002073807
Klasa artykułu	48B

### Opis

#### Wykonanie:

Zeszlifowany pierwszy zwoj gwint usuwa większe zanieczyszczenia na obrabianym elemencie i zapobiega przedwczesnemu wyłamaniu zwoju gwintu. Wykonanie wg DIN 2279 - 2299. Konstrukcja wg DIN 2245.

#### 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.

### Opis techniczny

Rodzaj gwintu	M
jakość	6
Typ sprawdzianu	Sprawdzian nieprzechodni
skok gwintu	1,25 mm
norma	DIN 13
gwint	M8
pole tolerancji	H
Klasa tolerancji	6H
Kalibracja	L6

Rodzaj produktu

Trzpieniowy sprawdzian  
nieprzechodni do gwintów**Usługi**Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych  $\varnothing$   
maks. 20 mm

028300 20

Kalibracja DAkkSWymiar pośredni maksymalna  $\varnothing$  60 mm

028340 60