

Gwint drobnozwojowy Sprawdzian trzpieniowy graniczny 6H, M× skok gwintu: 18X1,5



Dane zamówienia

Numer katalogowy	486100 18X1,5
GTIN	2050001675415
Klasa artykułu	48B

Opis

Wykonanie:

Zeszlifowanie pierwszego zwoju gwintu (od skoku 1 mm) usuwa zanieczyszczenia z obrabianego elementu 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 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.

Opis techniczny

skok gwintu	1,5 mm
gwint	M18
Klasa tolerancji	6H
Rodzaj gwintu	MF
norma	DIN 13
jakość	6
pole tolerancji	H

Typ sprawdzianu	Sprawdzian nieprzechodni
Typ sprawdzianu	Przymiar przychodni
Kalibracja	L10
Rodzaj produktu	Trzpieniowy sprawdzian graniczny do gwintów

Usługi

Kalibracja trzpieniowych sprawdzianów granicznych do gwintów Ø maks. 20 mm	028550 20
Kalibracja DAkkS sprawdzian trzpieniowy, graniczny maksymalna Ø 90 mm	028590 90