

Gevind Nogo-tolerancedorn, Gevind: M42



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486030 M42
GTIN	4045197213143
Artikelklasse	48B

Beskrivelse

Udførelse:

Den første slebne skruegang fjerner groft snavs i emnet og forhindrer, at den første gevindgang hurtigt knækker. Udførelse iht. DIN 2279 – 2299.

Go- og nogo-tolerancedorn separat (DIN 22402, del 2, form GE).

Anvendelse:

Til metriske ISO-gevind, højre DIN 13.
Toleranceklasse 6H (indtil M 1,4 = 5H).

Norm:

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

Bemærk:

Gevindlærer til gevind med andre stigninger, Whitworth, trapez, rund-, UNC-, UNF-, NPT-gevind og venstregevind leveres på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	4,5 mm
Gevind	M42
Toleranceklasse	6H
Gevindtype	M
Norm	DIN 13
Tolerancefelt	H
Kvalitet	6

Lærertype	Nogo-lærer
Kalibrering	L11
Produkttype	Gevind-nogo-tolerancedorn

Services

KalibreringGevindkontroldorn, go eller nogo maks. Ø 60 mm	028500 60
DAkS-kalibreringGevindkontroldorn, go eller nogo maks. Ø 90 mm	028540 90