

Gevind Go-tolerancedorn, Gevind: M42



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486020 M42
GTIN	4045197213129
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

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

Læretype	Go-lærer
Kalibrering	L11
Produkttype	Gevind-go-tolerancedorn

Services

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