

Fingevind Go-tolerancedorn 6H, M×stigning: 55X2



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486120 55X2
GTIN	2050001675767
Artikelklasse	48B

Beskrivelse

Udførelse:

Den første slebne skruegang (fra 1 mm stigning) fjerner 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-fingevind, højre DIN 13.

Norm:

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

Bemærk:

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

Teknisk beskrivelse

Gevind	M55
Gevindstigning	2 mm
Toleranceklasse	6H
Tolerancefelt	H
Gevindtype	MF
Norm	DIN 13
Kvalitet	6

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

Services

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