

Gevind Tolerancedorn, TiN, Gevind: M8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486008 M8
GTIN	2050001060457
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-side på et greb (DIN 2240, del 1, form R). Nogo-side markeret med rødt. Go-side TiN-coatet. Det giver tydeligt højere standtid, smudsnot fra M6.

Anvendelse:

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

Norm:

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

Specialtilbehør:

Kernehulstolerancedorn nr. 486055.

Bemærk:

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

Teknisk beskrivelse

Toleranceklasse	6H
Gevindstigning	1,25 mm
Gevind	M8
Norm	DIN 13
Gevindtype	M
Tolerancefelt	H

Kvalitet	6
Læretype	Nogo-lærer
Læretype	Go-lærer
Overflade, Go-side	TiN
Kalibrering	L10
Produkttype	Gevind-tolerancedorn

Services

DAkkS-kalibreringGevindtolerancedorn maks. Ø 90 mm	028590 90
KalibreringGevindtolerancedorn maks. Ø 20 mm	028550 20