

Gevind Kernehulstolerancedorn 6H, Gevind: M12



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486055 M12
GTIN	2050002073821
Artikelklasse	48B

Beskrivelse

Udførelse:

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

Konstruktion iht. DIN 2245.

Anvendelse:

Til metriske ISO-gevind, højre DIN 13.

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

Tolerancefelt	H
Gevind	M12
Kvalitet	6
Læretype	Nogo-lærer
Norm	DIN 13
Gevindtype	M
Gevindstigning	1,75 mm
Toleranceklasse	6H
Kalibrering	L6

Produkttype

Gevind-nogo-tolerancedorn

Services

KalibreringTolerancedorn maks. Ø 20 mm

028300 20

DAkS-kalibreringTolerancedorn maks. Ø 60 mm

028340 60