

Gevind Kernehulstolerancedorn 6H, Gevind: M8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486055 M8
GTIN	2050002073807
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

Gevindtype	M
Kvalitet	6
Læretype	Nogo-lærer
Gevindstigning	1,25 mm
Norm	DIN 13
Gevind	M8
Tolerancefelt	H
Toleranceklasse	6H
Kalibrering	L6

Produkttype

Gevind-nogo-tolerancedorn

Services

KalibreringTolerancedorn maks. Ø 20 mm

028300 20

DAkS-kalibreringTolerancedorn maks. Ø 60 mm

028340 60