

Gevind Kernehulstolerancedorn 6H, Gevind: M10



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	486055 M10
GTIN	2050002073814
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

Norm	DIN 13
Læretype	Nogo-lærer
Tolerancefelt	H
Gevindstigning	1,5 mm
Toleranceklasse	6H
Gevind	M10
Kvalitet	6
Gevindtype	M
Kalibrering	L6

Produkttype

Gevind-nogo-tolerancedorn

Services

KalibreringTolerancedorn maks. Ø 20 mm

028300 20

DAkS-kalibreringTolerancedorn maks. Ø 60 mm

028340 60