



## Snittapper ekstra lang HSS-E-PM ISO2X / 6HX, TiCN, M: M5



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	131762 M5
GTIN	4045197854223
Artikelklasse	11H

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Med skæreansnit og ekstra langt skaft.

≤ M10: Skaft iht. DIN 371;

≥ M12: Skaft iht. DIN 376.

TiCN-belægning, ved høje krav til hårdhed og sejhed.

#### Fordel:

Velegnet til **gevindskæring på svært tilgængelige steder.**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E PM

Norm: Fabriksstandard

Toleranceklasse: ISO 2X 6HX

Gevindstigning: 0,8 mm

Samlet længde  $L_{i,alt}$ : 140 mm

Skaft-Ø: 6 mm

Skaftfirkant: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 4,2 mm

### Teknisk beskrivelse

Snitvinkel	50 grader
Skaftfirkant	4,9 mm
Skaft-Ø	6 mm
Gevind-Ø	5 mm
Samlet længde $L_{i,alt}$	140 mm
Skæremateriale	HSS E PM

Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Norm	Fabriksstandard
Kernehul-Ø	4,2 mm
Antal skær Z	3
Antal spånnoter	3
Gevindstigning	0,8 mm
Gevinddybde	15 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M5
Belægning	TiCN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til dynamisk bearbejdning
Farvering	blå