



Snittapper ekstra lang HSS-E-PM ISO2X / 6HX, TiCN, M: M6



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	131762 M6
GTIN	4045197854230
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: 1 mm

Samlet længde $L_{i,alt}$: 160 mm

Skaft-Ø: 6 mm

Skaftfirkant: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 5 mm

Teknisk beskrivelse

Skæremateriale	HSS E PM
Antal spånnoter	3
Skaftfirkant	4,9 mm
Samlet længde $L_{i,alt}$	160 mm
Gevindstigning	1 mm
Snitvinkel	50 grader

Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Kernehul-Ø	5 mm
Skaft-Ø	6 mm
Antal skær Z	3
Gevind-Ø	6 mm
Norm	Fabriksstandard
Gevinddybde	18 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M6
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