



Snittapper ekstra lang HSS-E-PM ISO2X / 6HX, TiCN, M: M4



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	131762 M4
GTIN	4045197854216
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: 0,7 mm

Samlet længde $L_{i,alt}$: 126 mm

Skaft-Ø: 4,5 mm

Skaftfirkant: 3,4 mm

Kernehul-Ø: 3,3 mm

Teknisk beskrivelse

Antal spånnoter	3
Gevindstigning	0,7 mm
Antal skær Z	3
Skaft-Ø	4,5 mm
Norm	Fabriksstandard
Skaftfirkant	3,4 mm

Snitvinkel	50 grader
Samlet længde $L_{i alt}$	126 mm
Kernehul-Ø	3,3 mm
Skæremateriale	HSS E PM
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Gevind-Ø	4 mm
Gevinddybde	12 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M4
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