

**Snittapper ekstra lang HSS-E-PM ISO2X / 6HX, TiCN, M: M8****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	131762 M8
GTIN	4045197854247
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: 1,25 mm

Samlet længde  $L_{i,alt}$ : 180 mm

Skaft-Ø: 8 mm

Skaftfirkant: 6,2 mm

Kernehul-Ø: 6,8 mm

**Teknisk beskrivelse**

Norm	Fabriksstandard
Kernehul-Ø	6,8 mm
Antal skær Z	3
Skaftfirkant	6,2 mm
Gevindstigning	1,25 mm
Antal spånnoter	3

Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Snitvinkel	50 grader
Skæremateriale	HSS E PM
Skaft-Ø	8 mm
Samlet længde $L_{i alt}$	180 mm
Gevind-Ø	8 mm
Gevinddybde	24 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M8
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