

**Spånbrydertapper HSS-E form B, TiCN, M: M6****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	132720 M6
GTIN	4045197072573
Artikelklasse	11H

**Beskrivelse****Udførelse:**

**Med skæreansnit.**

**Føringsdel med smørenoter**, men uden spånnoter.

Ved særligt høje krav til hårdhed og sejhed. **Toleranceklasse: ISO 2 6H**

**Fordel:**

**Meget stabil, optimal selvføring.**

**Bemærk:**

**NY GENERATION PÅ MARKEDET!**

Anbefalede efterfølgerprodukter er 132721-132724.

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1 mm

Samlet længde  $L_{i alt}$ : 80 mm

Skaft-Ø: 6 mm

Kernehul-Ø: 5 mm

**Teknisk beskrivelse**

Antal skær Z	3
Snitvinkel	50 grader
Antal spånnoter	3
Kernehul-Ø	5 mm
Gevind-Ø	6 mm

Gevindstigning	1 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø	6 mm
Samlet længde $L_{i alt}$	80 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
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	grøn