



Spånbrydertapper HSS-E, TiN, M: M8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	132705 M8
GTIN	4045197649003
Artikelklasse	12H

Beskrivelse

Udførelse:

Med skæreansnit.

Føringsdel med smørearter, men uden spånarter.

Mindre tilbøjelighed til sammensvejsning. **Toleranceklasse: ISO 2 6H**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,25 mm

Samlet længde L: 90 mm

Skaft-Ø D_s: 8 mm

Skaftfirkant □: 6,2 mm

Kernehul-Ø: 6,8 mm

Teknisk beskrivelse

Antal skær Z	3
Antal spånarter	3
Gevindstigning	1,25 mm
Kernehul-Ø	6,8 mm
Gevind-Ø	8 mm
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D _s	8 mm
Samlet længde L	90 mm

Skafftirkant □	6,2 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	24 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M8
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3xD ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper