



Spånbrydertapper HSS-E, TiN, M: M12



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	132705 M12
GTIN	4045197649027
Artikelklasse	12H

Beskrivelse

Udførelse:

Med skæreansnit.

Føringsdel med smørenoter, men uden spånnoter.

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

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,75 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s: 9 mm

Skaftfirkant □: 7 mm

Kernehul-Ø: 10,2 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	1,75 mm
Antal spånnoter	3
Kernehul-Ø	10,2 mm
Gevind-Ø	12 mm
Antal skær Z	3
Norm	DIN 376
Skaft-Ø D _s	9 mm
Samlet længde L	110 mm

Skafftirkant □	7 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	36 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M12
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