



Spånbrydertapper ekstra lang HSS-E-PM 6HX, TiCN, M: M12



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	134666 M12
GTIN	4045197857545
Artikelklasse	11H

Beskrivelse

Udførelse:

Med 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: 1,75 mm

Samlet længde $L_{i,alt}$: 220 mm

Skaft-Ø: 9 mm

Skaftfirkant: 7 mm

Kernehul-Ø: 10,2 mm

Teknisk beskrivelse

Norm	Fabriksstandard
Skaft-Ø	9 mm
Snitvinkel	50 grader
Antal spånnoter	4
Kernehul-Ø	10,2 mm
Skæremateriale	HSS E PM

Skafftirkant	7 mm
Gevindstigning	1,75 mm
Antal skær Z	4
Samlet længde $L_{i alt}$	220 mm
Gevind-Ø	12 mm
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Gevinddybde	36 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M12
Belægning	TiCN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	C
Spiralvinkel	45 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til dynamisk bearbejdning
Farvering	blå