



Spånbrydertapper ekstra lang HSS-E-PM 6HX, TiCN, M: M8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	134666 M8
GTIN	4045197857521
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: 1,25 mm

Samlet længde $L_{i,alt}$: 180 mm

Skaft-Ø: 8 mm

Skaftfirkant: 6,2 mm

Kernehul-Ø: 6,8 mm

Teknisk beskrivelse

Gevind-Ø	8 mm
Skaftfirkant	6,2 mm
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Norm	Fabriksstandard
Samlet længde $L_{i,alt}$	180 mm
Gevindstigning	1,25 mm

Antal skær Z	3
Snitvinkel	50 grader
Skaft-Ø	8 mm
Skæremateriale	HSS E PM
Antal spånnoter	3
Kernehul-Ø	6,8 mm
Gevinddybde	24 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M8
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