

Garant**Spånbrydertapper, ubelagt, M: M6****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	131950 M6
GTIN	4045197070913
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:****Stabil udførelse.****Anbefaling:**

Vi anbefaler ved **TOOLOX-** og **HARDOX-materialer at bore en kernehuls-Ø**, der er **0,05** til **0,3 mm** større end anført i DIN-oplysningerne (se tabel).

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2X 6HX

Gevindstigning: 1 mm

Samlet længde L: 80 mm

Skaft-Ø D_s: 6 mm

Skaftfirkant □: 4,9 mm

Kernehul-Ø: 5 mm

Teknisk beskrivelse

Gevind-Ø	6 mm
Gevindstigning	1 mm
Antal spånnoter	3
Kernehul-Ø	5 mm
Antal skær Z	3
Norm	DIN 371
Skaft-Ø D _s	6 mm

Samlet længde L	80 mm
Skafftirkant □	4,9 mm
Toleranceklasse	ISO 2X 6HX
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	9 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M6
Belægning	ubelagt
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	C
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 1,5×D ved gennemgangshul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	rød
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Stål < 750 N/mm ²	betinget egnet	15 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	6 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	egnet	3 m/min	P
TOOLOX 33	egnet	4 m/min	H
TOOLOX 44	betinget egnet	3 m/min	H

HARDOX 500 < 1600 N/ mm ²	betinget egnet	3 m/min	H
Olie	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		