

Garant**Spånbrydertapper, venstregevind HSS-E 6H, nitreret og vaporiseret, M-LH: M6****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	132800 M6
GTIN	4045197072818
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Med kraftigt skæreansnit. **Føringsdel med smørenoter**, men uden spånnoter.

Fordel:

Meget stabil, optimal selvføring og ingen efterskæring ved tilbageløb.

Gevindtype: M-LH

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 371

Toleranceklasse: ISO 2 6H

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

Samlet længde L	80 mm
Skaftfirkant □	4,9 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	18 mm
Gevindtype	M-LH
Gevindstørrelse	M6 LH
Belægning	nitreret og vaporiseret
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	B
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved gennemgangshul
Skæreretning	Venstre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	13 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	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
INOX < 900 N/mm ²	egnet	6 m/min	M
CuZn	betinget egnet	13 m/min	N

Uni	egnet
Olie	egnet
våd, maksimal	betinget egnet