

Garant**Spånbrydertapper HSS-E-PM, hårdkrom, M: M16****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	131120 M16
GTIN	4045197068637
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:****Kraftigt skæreansnit.****Infotekst:**

Smørenot

Føringsgevind

Ansnit

Skæreansnit

Anvendelse:**Forkromet overflade** giver mindre materialeansats og længere standtid.

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E PM

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 2 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s: 12 mm

Skaftfirkant □: 9 mm

Kernehul-Ø: 14 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	2 mm
Kernehul-Ø	14 mm
Antal skær Z	3
Gevind-Ø	16 mm

Antal spånnoter	3
Norm	DIN 376
Skaft-Ø D _s	12 mm
Samlet længde L	110 mm
Skaftfirkant □	9 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E PM
Gevinddybde	48 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M16
Belægning	hårdkrom
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	gul
Produkttype	Snittapper

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	28 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	28 m/min	N
Alu > 10% Si	betinget egnet	23 m/min	N

Stål < 500 N/mm ²	betinget egnet	27 m/min	P
CuZn	betinget egnet	28 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		