

Garant**Spånbrydertapper 6G DIN 376, ubelagt, M: M12****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	131350 M12
GTIN	4045197069689
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:****Med skæreansnit.****Toleranceklasse ISO 3 / 6G** = overmål 0,02 – 0,04 mm.**Alle størrelser: skaft iht. DIN 376 (= indsnævret skaft-Ø)**, derved egnet til større anvendelsesdybder.**Anvendelse:**Til emner, som er forsynet med et **galvaniseret beskyttelseslag, eller som krymper lidt pga. hærkning.**

Gevindtype: M

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 376

Toleranceklasse: ISO 3 6G

Gevindstigning: 1,75 mm

Samlet længde L: 110 mm

Skaft-Ø D_s : 9 mmSkaftfirkant \square : 7 mm

Kernehul-Ø: 10,2 mm

Teknisk beskrivelse

Gevindstigning	1,75 mm
Gevind-Ø	12 mm
Kernehul-Ø	10,2 mm
Antal skær Z	3
Antal spånnoter	3

Norm	DIN 376
Skaft-Ø D _s	9 mm
Samlet længde L	110 mm
Skaftfirkant □	7 mm
Toleranceklasse	ISO 3 6G
Skæremateriale	HSS E
Gevinddybde	36 mm
Gevindtype	M
Gevindstørrelse	M12
Belægning	ubelagt
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	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnitter til konventionel bearbejdning
Farvering	uden
Produkttype	Snitter

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
Olie	egnet		

våd, maksimal

betinget egnet