

**HM-gevindfræsersæt nr. 139651 med plastboks, TiAlN, Type: M5-12****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	139661 M5-12
GTIN	4067263091646
Artikelklasse	12J

Beskrivelse**Udførelse:**

Korrigeret gevindprofil til fræsning af **præcist indvendigt gevind** (sørg for stabil opspænding).

Indhold:

1 gevindfræser af hver: str. M5; M6; M8; M10; M12.

Leveringsomfang:

HOLEX HM-gevindfræsersæt med 5 dele i plastboks med skumindlæg.

Bemærk:

Størrelse M8 – M12 med indvendig kølemiddeltilførsel.

Teknisk beskrivelse

Antal tænder Z	3
Antal tænder Z	4
Belægning	TiAlN
Gevindtype	M
Gevindtype	M
Flankevinkel	60 grader
Skæremateriale	HM

Gevindstandard	DIN 13
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Anvendelse ved boringstype	Op til 2xD ved gennemgangshul
Anvendelse ved boringstype	Op til 2xD ved bundhul
Farvering	grøn
Indvendig/udvendig anvendelse	Indvendig
Produkttype	Gevindfræser

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	220 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	220 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	170 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	170 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	150 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	120 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	betinget egnet	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	egnet	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	betinget egnet	60 m/min	S
GG (G)	egnet	120 m/min	K
CuZn	egnet	180 m/min	N
Uni	egnet		
våd, maksimal	egnet		