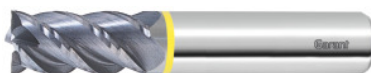


**Garant****HM-fræser DIN 6535 HA, ubelagt, Ø DC: 14mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	202480 14
GTIN	4045197117151
Artikelklasse	11X

**Beskrivelse****Udførelse:****Ekstra skarpe skærekanter.**

Mål svarende til DIN 6527.

Dobbeltlebet sidefrigangsvinkel.

**Teknisk beskrivelse**

Antal tænder Z	4
Skær-Ø D <sub>c</sub>	14 mm
Udhængslængde L <sub>1</sub> inkl. fristilling	35 mm
Tilspænding f <sub>z</sub> til beskæring i aluminium, med korte spåner	0,07 mm
Fristilling-Ø D <sub>1</sub>	13,8 mm
Tilspænding f <sub>z</sub> til notfræsning i aluminium, med korte spåner	0,05 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	14 mm
Samlet længde L	83 mm
Skærlængde L <sub>c</sub>	30 mm
Tilspændingsretning	Vandret, skrå og lodret
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Tolerance, nom. Ø	h6

Spiralvinkel	38 grader
Hjørnefasvinkel	90 grader
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 6527
Type	W
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	0,5×D ved beskæring
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	Hel not, skæredybde 1×D
Indvendig køling	nej
Farvering	gul
Produkttype	Hjørnefræser

## Brugerdata

	Egnet til	$V_c$	ISO-kode
Alu	egnet	180 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	140 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	105 m/min	N
PMMA akryl	egnet	180 m/min	N
PE-HD	egnet	130 m/min	N
PA 66	egnet	150 m/min	N
PEEK	egnet	130 m/min	N
PF 31	egnet	110 m/min	N
Honeycomb, sandwich	betinget egnet	180 m/min	N
Cu	egnet	140 m/min	N
CuZn	egnet	180 m/min	N
våd, maksimal	egnet		
våd, minimal	betinget egnet		
tør	betinget egnet		

Luft

betinget egnet