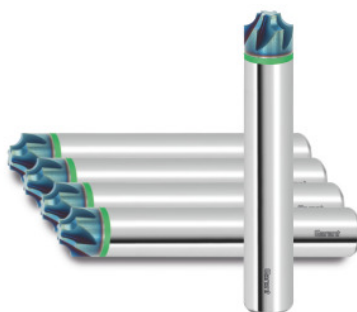


Garant**HM-kvadrantfræser HPC, TiAlN, Radius r: 8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	GG8023 8
GTIN	4067263092117
Artikelklasse	GGN

Beskrivelse**Udførelse:****Som nr. 208023.****Ligenotet, uden profilforvrængning.**Tolerance: $r = \pm 0,01$ mm.**Anvendelse:**Til afrunding og afgratning af **kanter med konturer.****Indhold:**

5 stk.

Teknisk beskrivelse

Tilspænding f_z til beskæring i stål < 900 N/mm ²	0,07 mm
lille $\emptyset D_3$	9 mm
Antal tænder Z	6
Spåntagningsstrategi	HPC
stor $\emptyset D_2$	25 mm
Samlet længde L	100 mm

Skaft-Ø D _s	25 mm
Skærlængde L _c	8 mm
Radius r	8 mm
Radiusfræsning	fremad
Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HM
Norm	Fabriksstandard
Type	N
Tolerance, radiuskontur	±0,01
Tilspændingsretning	vandret
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Indvendig køling	nej
Skafttolerance	h6
Farvering	uden
Produkttype	Kvadrantfræsere

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	800 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	600 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	400 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	200 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	180 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	170 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	100 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	egnet	80 m/min	M
Uni	egnet		

våd, maksimal	egnet
våd, minimal	betinget egnet
tør	egnet
Luft	egnet

Services

Skaftslibning Type HB	129100 HB
-----------------------	-----------

Tilbehør

HM-kvadrantfræserHPC Radius r 8 mm	208023 8
------------------------------------	----------