

**Garant**
**HM-radiusfræsere, ubelagt, Ø f8 DC: 4mm**


## Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	207026 4
GTIN	4045197596437
Artikelklasse	11X

## Beskrivelse

### Udførelse:

Med ekstra **polerslibning** i spånkamrene af hensyn til **en fremragende spåntransport** i aluminiumsmaterialer, der giver lange spåner.

Længder svarende til **DIN 6527**.

## Teknisk beskrivelse

Antal tænder Z	2
Skær-Ø $D_c$	4 mm
Udhængslængde $L_1$ inkl. fristilling	17 mm
Fristilling-Ø $D_1$	3,7 mm
Tilspænding $f_z$ til kopifræsning i aluminium, med korte spåner	0,03 mm
Skaft-Ø $D_s$	4 mm
Samlet længde L	54 mm
Skærlængde $L_c$	7 mm
Spiralvinkel	45 grader
Radius R	2 mm
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HM
Norm	Fabriksstandard

Type	W
Tolerance, nom. Ø	f8
Tilspændingsretning	Vandret, skrå og lodret
Indgrebsbredde a <sub>e</sub> ved fræsning	0,03×D ved kopifræsning
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Afbalanceringsgrad med skaft	G 2,5 med HA
Indvendig køling	nej
Farvering	gul
Produkttype	Helradius- og kuglefræsere

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Alu	egnet	230 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	180 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	140 m/min	N
PMMA akryl	egnet	200 m/min	N
PE-HD	egnet	160 m/min	N
PA 66	egnet	200 m/min	N
PEEK	egnet	150 m/min	N
PF 31	egnet	130 m/min	N
Honeycomb, sandwich	betinget egnet	300 m/min	N
Cu	egnet	160 m/min	N
CuZn	egnet	200 m/min	N
våd, maksimal	egnet		
våd, minimal	betinget egnet		
tør	betinget egnet		
Luft	betinget egnet		

