

Garant
VHM-volradiusfrees, Diamant, Ø f8 DC / DS: 1/6mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	209781 1/6
GTIN	4045197544308
Artikelklasse	11Y

Omschrijving
Uitvoering:

Met **kristallijne diamantcoating sp³** van de nieuwste generatie, voor de proceszekere bewerking van **vezelcomposiet, GFK, CFK en grafiet**. Dubbel achtergeslepen vrijloophoek. Tolerantie: radiuscontour = $\pm 0,01$ mm.

Technische beschrijving

Aantal tanden Z	2
Vrijloop-Ø D ₁	0,95 mm
Snijkant-Ø D _c	1 mm
Voeding f _z voor kopieerfrezen in grafiet	0,011 mm
Afkoppellengte L ₁ incl. vrijloop	16 mm
Voeding f _z voor kanten in grafiet	0,011 mm
Schacht-Ø D _s	6 mm
Totale lengte L	80 mm
Snijlengte L _c	2 mm
Correctiefactor voor v _c	1,25
Spiraelhoek	30 graden
Radius R	0,5 mm
Coating	Diamant
Snijmateriaal	VHM

Norm	Fabrieksnorm
Tolerantie nominale \varnothing	f8
Aanzetriching	horizontaal, schuin en verticaal
Ingrijpingsbreedte a_e bij freesoperatie	0,05×D bij kopieerfreen
Ingrijpingsbreedte a_e bij freesoperatie	0,2×D bij kanten
Schacht	DIN 6535 HA met h6
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zwart
Producttype	Volradius- en kogelfrees

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V_c	ISO-code
PVDF GF20	geschikt	200 m/min	N
POM GF25	geschikt	190 m/min	N
PA 66 GF30	geschikt	170 m/min	N
PEEK GF30	geschikt	150 m/min	N
PTFE CF25	geschikt	180 m/min	N
PEEK CF30	geschikt	160 m/min	N
Hybriden	geschikt		
Honeycomb Sandwich	geschikt	350 m/min	N
GFK	geschikt	190 m/min	N
GFK, CFK	geschikt	190 m/min	N
Grafiet	geschikt	340 m/min	N
nat minimaal	geschikt		
droog	geschikt		
Lucht	geschikt		

Dienstverlening

Schachtslijpen Type HB	129100 HB
------------------------	-----------

