

**VHM-frees, ongecoat, Ø e8 DC: 7,5mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	GG2307 7,5
GTIN	4062406336912
Artikelklasse	GGN

Omschrijving**Uitvoering:**Afmetingen overeenkomstig **DIN 6527**.**Als nr. 202307.****Technische beschrijving**

Snijkant-Ø D _c	7,5 mm
Hoekfasehoek	90 graden
Spiraalhoek	45 graden
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Aantal tanden Z	3
Voeding f _z voor kanten in staal < 750 N/mm ²	0,05 mm
Voeding f _z voor spiebaanfrezen in staal < 750 N/mm ²	0,04 mm
Schacht-Ø D _s	8 mm
Totale lengte L	63 mm
Tolerantie nominale Ø	e8

Snijlengte L_c	19 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Schachtvorm	HB
Inhoud	5
Coating	ongecoat
Snijmateriaal	VHM
Norm	DIN 6527
Type	N
Ingrijpingsbreedte a_e bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte $1 \times D$
Ingrijpingsbreedte a_e bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte $1 \times D$
Inwendige koeling	nee
Producttype	Hoekfrezes

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V_c	ISO-code
Alu kunststoffen	beperkt geschikt	170 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	140 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	100 m/min	N
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	70 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	60 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	45 m/min	P
RVS < 900 N/mm ²	beperkt geschikt	40 m/min	M
GG(G)	beperkt geschikt	55 m/min	K
Uni	beperkt geschikt		
nat maximaal	geschikt		
nat minimaal	geschikt		
droog	beperkt geschikt		
Lucht	geschikt		

Accessoires

VHM-frees Ø e8 DC 7,5 mm

202307 7,5