


VHM-frees, ongecoat, Ø e8 DC: 6mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	201310 6
GTIN	4045197863508
Artikelklasse	12X

Omschrijving
Uitvoering:

Afmetingen overeenkomstig **DIN 6527**.

Opmerking:

Opvolger van nr. 201640 en 201405.

Technische beschrijving

Totale lengte L	57 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Voeding f_z voor spiebaanfrezen in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Voeding f_z voor kanten in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,2 mm
Aantal tanden Z	2
Schachtvorm	HB
Snijkant-Ø D_c	6 mm
Tolerantie nominale Ø	e8
Schacht-Ø D_s	6 mm
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Snijlengte L_c	13 mm
Spiraelhoek	30 graden

Hoekfasehoek	45 graden
Coating	ongecoat
Snijmateriaal	VHM
Norm	DIN 6527
Type	N
Ingrijpingsbreedte a_e bij freesoperatie	0,3×D bij kanten
Ingrijpingsbreedte a_e bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte 1×D
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zonder
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		

