

Garant
VHM-T-groef-fijnruwfrees, TiAlN, Ø DC × LC d11 × d11: 16X8mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	208027 16X8
GTIN	4062406397241
Artikelklasse	11X

Omschrijving
Uitvoering:

Met nieuwe hoogrendementcoating voor zeer lange standtijden. De zijvlakken zijn vrijgeslepen en kunnen daardoor niet in het werkstuk vast gaan zitten. Met fijnruwprofiel.

Opmerking:

Voor het frezen van T-groeven volgens DIN 650.

Tot aan volle verspaning f_z met 50 % reduceren.

Opvolger van nr. 208034.

Technische beschrijving

Schacht-Ø D_s	10 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,2 mm
Aantal tanden Z	6
Type	NF
Snijkant-Ø D_c	16 mm
Vrijloop-Ø D_1	7 mm
Totale lengte L	62 mm
Voeding f_z in staal < 900 N/mm ²	0,034 mm
Voor T-groeven DIN 650	8 mm
Snijlengte L_c	8 mm

Coating	TiAlN
Snijmateriaal	VHM
Norm	DIN 851
Freesprofiel	kruisvertand
Tolerantie nominale \varnothing	d11
Spiraalhoek	10 graden
Aanzetrichting	horizontaal
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Inwendige koeling	nee
Schachttolerantie	h6
Hoekfasehoek	45 graden
Gekleurde ring	groen
Producttype	Spiebaanfrees

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V_c	ISO-code
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	105 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	90 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	90 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	80 m/min	P
Staal < 1400 N/mm ²	beperkt geschikt	60 m/min	P
Uni	geschikt		
nat maximaal	geschikt		