

Garant
VHM-frees, AlCrN, Ø e8 DC: 5,5 mm


Bestelgegevens

Bestelnummer	202268 5,5
GTIN	4045197930712
Artikelklasse	11X

Omschrijving

Uitvoering:

Afmetingen overeenkomstig **DIN 6527**.

Verbeterde coating voor universele toepassing in staal en gietijzer.

Opmerking:

Opvolger van nr. 202080.

Inwendige koeling: nee

Tolerantie nominale Ø: e8

Aantal tanden Z: 3

Spiraelhoek: 30 graden

Aanzetrichting: horizontaal, schuin en verticaal

Schacht: DIN 6535 HB met h6

Aantal tanden Z: 3

Snijlengte L_c : 13 mm

Afkoppellengte L_1 incl. vrijloop: 21 mm

Vrijloop-Ø D_1 : 5,3 mm

Totale lengte L: 57 mm

Schacht-Ø D_s : 6 mm

Technische beschrijving

Snijlengte L_c	13 mm
Aantal tanden Z	3
Spiraelhoek	30 graden
Snijkant-Ø D_c	5,5 mm
Afkoppellengte L_1 incl. vrijloop	21 mm

Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Totale lengte L	57 mm
Vrijloop-Ø D ₁	5,3 mm
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Tolerantie nominale Ø	e8
Voeding f _z voor kanten in staal < 750 N/mm ²	0,04 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Schacht-Ø D _s	6 mm
Voeding f _z voor spiebaanfreesen in staal < 750 N/mm ²	0,03 mm
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	AlCrN
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	Schachtfrees