

Garant
VHM-frees, AlCrN, Ø e8 DC: 2,8 mm


Bestelgegevens

Bestelnummer	202269 2,8
GTIN	4045197930880
Artikelklasse	11X

Omschrijving

Uitvoering:

Afmetingen overeenkomstig **DIN 6527**.

Verbeterde coating voor universele toepassing in staal en gietijzer.

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 : 8 mm

Afkoppellengte L_1 incl. vrijloop: 15 mm

Vrijloop-Ø D_1 : 2,6 mm

Totale lengte L: 57 mm

Schacht-Ø D_s : 6 mm

Technische beschrijving

Tolerantie nominale Ø	e8
Voeding f_z voor spiebaanfrezen in staal < 750 N/mm ²	0,02 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,13 mm
Voeding f_z voor kanten in staal < 750 N/mm ²	0,025 mm
Snijlengte L_c	8 mm
Snijkant-Ø D_c	2,8 mm

Schacht-Ø D _s	6 mm
Spiraalhoek	30 graden
Totale lengte L	57 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Schachtvorm	HB
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Aantal tanden Z	3
Vrijloop-Ø D ₁	2,6 mm
Afkoppellengte L ₁ incl. vrijloop	15 mm
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	AlCrN
Snijmateriaal	VHM
Norm	DIN 6527
Type	N
Ingrijpingsbreedte a _e bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte 1×D
Ingrijpingsbreedte a _e bij freesoperatie	0,3×D bij kanten
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Schachtfrees