

**Garant**
**VHM-frees, AlCrN, Ø e8 DC: 8,5 mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	202268 8,5
GTIN	4045197930781
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  $L_c$ : 19 mm

Afkoppellengte  $L_1$  incl. vrijloop: 32 mm

Vrijloop-Ø  $D_1$ : 8,3 mm

Totale lengte L: 72 mm

Schacht-Ø  $D_s$ : 10 mm

**Technische beschrijving**

Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Snijlengte $L_c$	19 mm
Voeding $f_z$ voor kanten in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Totale lengte L	72 mm
Afkoppellengte $L_1$ incl. vrijloop	32 mm

Spiraalhoek	30 graden
Aantal tanden Z	3
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Snijkant- $\varnothing D_c$	8,5 mm
Vrijloop- $\varnothing D_1$	8,3 mm
Schacht- $\varnothing D_s$	10 mm
Voeding $f_z$ voor spiebaanfreesen in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Tolerantie nominale $\varnothing$	e8
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	AlCrN
Snijmateriaal	VHM
Norm	DIN 6527
Type	N
Ingrijpingsbreedte $a_e$ bij freesoperatie	0,3xD bij kanten
Ingrijpingsbreedte $a_e$ bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte 1xD
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Schachtfrees