

**Garant**
**VHM-frees, AlCrN, Ø e8 DC: 7,5 mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	202268 7,5
GTIN	4045197930767
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: 27 mm

Vrijloop-Ø  $D_1$ : 7,3 mm

Totale lengte L: 63 mm

Schacht-Ø  $D_s$ : 8 mm

**Technische beschrijving**

Schacht-Ø $D_s$	8 mm
Afkoppellengte $L_1$ incl. vrijloop	27 mm
Snijlengte $L_c$	19 mm
Voeding $f_z$ voor spiebaanfrezen in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Aantal tanden Z	3

Snijkant- $\varnothing D_c$	7,5 mm
Totale lengte L	63 mm
Spiraelhoek	30 graden
Voeding $f_z$ voor kanten in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Tolerantie nominale $\varnothing$	e8
Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Vrijloop- $\varnothing D_1$	7,3 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