

**Garant**
**VHM-minifrees, AlCrN, Ø e8 DC: 6,75 mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	202261 6,75
GTIN	4045197922496
Artikelklasse	11X

**Omschrijving**
**Uitvoering:**

 Schacht overeenkomstig **DIN 6535 HB**.

**Bespaar op naslijpkosten:**

Het is voordeliger VHM-minifrezen tot aan de slijtagegrens te gebruiken, dan deze na te slijpen. Verbeterde coating voor universele toepassing in staal en gietijzer.

Tolerantie nominale Ø: e8

Aantal tanden Z: 3

Spiraalhoek: 30 graden

Aanzetrichting: horizontaal, schuin en verticaal

Schacht: DIN 6535 HB met h6

Aantal tanden Z: 3

 Snijlengte  $L_c$ : 10 mm

Totale lengte L: 55 mm

 Schacht-Ø  $D_s$ : 8 mm

Schachtvorm: HB

Hoekfasebreedte bij 45°: 0,1 mm

**Technische beschrijving**

Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Snijlengte $L_c$	10 mm
Voeding $f_z$ voor kanten in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Snijkant-Ø $D_c$	6,75 mm
Schachtvorm	HB

Schacht-Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Totale lengte L	55 mm
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Spiraalhoek	30 graden
Aantal tanden Z	3
Voeding f <sub>z</sub> voor spiebaanfrezen in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,04 mm
Tolerantie nominale Ø	e8
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	AlCrN
Snijmateriaal	VHM
Norm	Fabrieksnorm
Type	N
Ingrijpingsbreedte a <sub>e</sub> bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte 1×D
Ingrijpingsbreedte a <sub>e</sub> bij freesoperatie	0,3×D bij kanten
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Schachtfrees