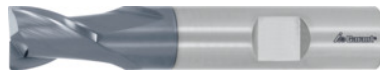


**Garant**
**VHM-frees, AlCrN, Ø e8 DC: 16 mm**


## Bestelgegevens

Bestelnummer	201303 16
GTIN	4062406155582
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: 2

Spiraelhoek: 30 graden

Aanzetrichting: horizontaal, schuin en verticaal

Schacht: DIN 6535 HE met h6

Aantal tanden Z: 2

Snijlengte  $L_c$ : 22 mm

Totale lengte L: 82 mm

Schacht-Ø  $D_s$ : 16 mm

Schachtvorm: HB

Hoekfasebreedte bij 45°: 0,1 mm

## Technische beschrijving

Schacht-Ø $D_s$	16 mm
Tolerantie nominale Ø	e8
Schacht	DIN 6535 HE met h6
Totale lengte L	82 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Schachtvorm	HB

Voeding $f_z$ voor spiebaanfrezen in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Aantal tanden Z	2
Voeding $f_z$ voor kanten in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm
Snijkant- $\emptyset D_c$	16 mm
Snijlengte $L_c$	22 mm
Spiraelhoek	30 graden
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	AlCrN
Snijmateriaal	VHM
Norm	DIN 6527
Type	N
Ingrijpingsbreedte $a_e$ bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte $1 \times D$
Ingrijpingsbreedte $a_e$ bij freesoperatie	$0,3 \times D$ bij kanten
Inwendige koeling	nee
Producttype	Schachtfrees

## Dienstverlening

Schachtaanslijping voor krimphouder met borgfunctie  
Schacht- $\emptyset$  gereedschap 16 mm

SZ2025 16