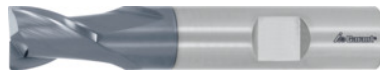


Garant
VHM-frees, AlCrN, Ø e8 DC: 4,8 mm


Bestelgegevens

Bestelnummer	201303 4,8
GTIN	4062406155421
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

Spiraalhoek: 30 graden

Aanzetrichting: horizontaal, schuin en verticaal

Schacht: DIN 6535 HE met h6

Aantal tanden Z: 2

Snijlengte L_c : 9 mm

Totale lengte L: 54 mm

Schacht-Ø D_s : 6 mm

Schachtvorm: HB

Hoekfasebreedte bij 45°: 0,1 mm

Technische beschrijving

Voeding f_z voor spiebaanfrezen in staal < 750 N/mm ²	0,02 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Schacht-Ø D_s	6 mm
Snijlengte L_c	9 mm
Snijkant-Ø D_c	4,8 mm
Spiraalhoek	30 graden

Schachtvorm	HB
Schacht	DIN 6535 HE met h6
Aantal tanden Z	2
Voeding f_z voor kanten in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
Tolerantie nominale \varnothing	e8
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Totale lengte L	54 mm
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