

Garant
VHM-frezen HPC, AlCrN, Ø e8 DC: 4 mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	202993 4
GTIN	4045197783707
Artikelklasse	11X

Omschrijving

VHM-frezen HPC 4 mm Tolerantie nominale Ø: e8
 Aantal tanden Z: 4
 Spiraalhoek: 40 graden
 Aanzetrichting: horizontaal, schuin en verticaal
 Schacht: DIN 6535 HB met h6
 Aantal tanden Z: 4
 Snijlengte L_c : 8 mm
 Totale lengte L: 54 mm
 Schacht-Ø D_s : 6 mm
 Hoekfasebreedte bij 45°: 0,4 mm
 Voeding f_z voor spiebaanfrezen in RVS > 900 N/mm²: 0,012 mm

Technische beschrijving

Aantal tanden Z	4
Hoekfasebreedte bij 45°	0,4 mm
Voeding f_z voor spiebaanfrezen in RVS > 900 N/mm ²	0,012 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Voeding f_z voor kanten in RVS > 900 N/mm ²	0,015 mm
Snijlengte L_c	8 mm
Snijkant-Ø D_c	4 mm
Schacht	DIN 6535 HB met h6
Totale lengte L	54 mm

Schacht-Ø D _s	6 mm
Tolerantie nominale Ø	e8
Spiraalhoek	40 graden
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	AlCrN
Snijmateriaal	VHM
Norm	Fabrieksnorm
Type	N
Spiraalhoekeigenschap	ongelijk
Verdeling van de snijkanten	ongelijk
Ingrijpingsbreedte a _e bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte 1×D
Ingrijpingsbreedte a _e bij freesoperatie	0,5×D bij kanten
Inwendige koeling	nee
Verspaningsstrategie	HPC
Gekleurde ring	blauw
Producttype	Schachtfrees