

Garant
VHM freza su vidiniu aušinimu HPC, TiAlN, Ø d11 DC: 20 mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	203016 20
GTIN	4045197551122
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

Su **vidiniu aušinimu**, patikimas drožlių pašalinimas.

Pastaba:

JAU YRA NAUJA KARTA! Rekomenduojamas patobulintas produktas Nr. 202999.

Tolerancija Nominalusis Ø: e8

Dantų skaičius Z: 4

Sraigtinio griovelio posvyrio kampas: 38 laipsniai

Skersinės pastūmos kryptis: horizontaliai, įkypai ir vertikaliai

Kotas: DIN 6535 HB su h6

Balansavimo tikslumas su kotu: G 2,5 su HB

Dantų skaičius Z: 4

Pjovimo briaunos ilgis L_c : 41 mm

Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu: 52 mm

Sužeminto koto Ø D_1 : 19,5 mm

Bendras ilgis L: 104 mm

Koto Ø D_s : 20 mm

Techninis aprašymas

Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	52 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,3 mm
Dantų skaičius Z	4
Pastūma f_z apdirbant INOX ruošinių šoninius paviršius > 900 N/mm ²	0,08 mm
Pastūma f_z grioveliams frezuoti INOX > 900 N/mm ²	0,07 mm

Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	20 mm
Sužeminto koto $\varnothing D_1$	19,5 mm
Koto $\varnothing D_s$	20 mm
Bendras ilgis L	104 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	41 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Tolerancija Nominalusis \varnothing	e8
Balansavimo tikslumas su kotu	G 2,5 su HB
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	38 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	N
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,3×D apdirbant šoninius paviršius
Darbinis plotis a_e frezuojant	Griovelio pjūvio gylis 1×D
Vidinis aušinimas	taip
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	mėlyna
Produkto rūšis	Kotinė freza

Paslaugos

Koto tikslumo tolerancijos nustatymas Tipas FRST	209900 FRST
Koto užgalandimas karštojo užspaudimo patronui su apsaugine funkcija Įrankio koto \varnothing 20 mm	SZ2025 20

