

HOLEX**VHM frezos, TiAlN, Ø DC: 14mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	203246 14
GTIN	4062406252472
Produktų klasė	12X

Aprašymas**Modelis:**

Sustiprinta šerdis ir geometrija grūdintųjų plienų frezavimui, trumpesnė sraigtinių griovelių dalis.
Tolerancija: Nominalusis Ø $D_c = 0 / -0,02$ mm.

Paskirtis:

Kontūriniam frezavimui glotniojo apdirbimo metu.

(Galiniu paviršiumi galima pjauti tik negiliai).

Pastaba:

Naujas produktas vietoje Nr. 203240.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos ilgis L_c	26 mm
Koto Ø D_s	14 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	14 mm
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,14 mm
Dantų skaičius Z	6
Tolerancija Nominalusis Ø	0/-0,02
Bendras ilgis L	83 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai ir įkypai
Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 55 HRC	0,045 mm

Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Tipas	H
Darbinis plotis a _e frezuojant	0,05×D apdirbant šoninius paviršius
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	raudona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Plienas <900 N/mm ²	tinka	160 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	95 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	85 m/min	P
Plienas <50 HRC	tinka	75 m/min	H
Plienas <55 HRC	tinka	65 m/min	H
Plienas <60 HRC	tinka	50 m/min	H
Plienas <65 HRC	ribotai tinka	30 m/min	H
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		