



VHM našus grąžtas cilindrinio kotu DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m7: 17mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	122394 17
GTIN	4045197419866
Produktų klasė	12E

Aprašymas

Modelis:

Tvirta šerdis ir speciali viršūnės geometrija – maksimaliai tikslus grąžto centravimas. Dėl šiek tiek užapvalintos pagrindinės pjovimo briaunos ir ypatingos griovelių formos gręžimo metu suformuojama trumpa drožlė.

Pastaba:

Užspaudimo griovelio ilgis $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Formos HB ir HE parduodamos už tą pačią kainą kaip HA.

Forma **HB**: užsakyti **Nr. 122396**.

Forma **HE**: užsakyti **Nr. 122398**.

Vidinis aušinimas: ne

Norma: DIN 6537 K

Tolerancija Nominalusis Ø: m7

Pjovimo briaunų skaičius Z: 2

rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L_2 : 47,5 mm

Tolerancija Nominalusis Ø: m7

Bendras ilgis L: 123 mm

Koto Ø D_s : 18 mm

Pastūma f INOX < 900 N/mm²: 0,16 mm/aps,

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Užspaudimo griovelio ilgis c	73 mm
Nominalusis Ø D_c	17 mm
Koto tolerancija	h6
Pastūma f INOX < 900 N/mm ²	0,16 mm/aps,

Tolerancija Nominalusis \emptyset	m7
Koto $\emptyset D_s$	18 mm
Bendras ilgis L	123 mm
Norma	DIN 6537 K
rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L_2	47,5 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Modelis	4xD
Smailas kampas	140 laipsniai
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	mėlyna
Produkto rūšis	Spiralinis grąžtas

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	140 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	120 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	80 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	75 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	65 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	ribotai tinka	60 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	ribotai tinka	35 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	35 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	30 m/min	M
Ketus	ribotai tinka	70 m/min	K
drėgnas, maks.	tinka		
šlapas, min.	ribotai tinka		

