



VHM našus grąžtas cilindrinio kotu DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m7: 17,7mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	122404 17,7
GTIN	4045197420985
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. 122406**.

Forma **HE**: užsakyti **Nr. 122408**.

Vidinis aušinimas: taip, su 25 bar

Norma: DIN 6537 K

Tolerancija Nominalusis Ø: m7

Pjovimo briaunų skaičius Z: 2

rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L_2 : 46,5 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

Nominalusis Ø D_c	17,7 mm
Pastūma f INOX < 900 N/mm ²	0,16 mm/aps,
Koto tolerancija	h6
Užspaudimo griovelio ilgis c	73 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	2

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	46,5 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Modelis	4xD
Smailas kampas	140 laipsniai
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Vidinis aušinimas	taip, su 25 bar
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	110 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	90 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	80 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	60 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	ribotai tinka	35 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	45 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	40 m/min	M
Ti >850 N/mm ²	tinka	30 m/min	S
Ketus	ribotai tinka	70 m/min	K
drėgnas, maks.	tinka		

šlapias, min.	tinka
Oras	tinka