


VHM labai našus grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC m7: 13,5mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	122396 13,5
GTIN	4045197423894
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 $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Techninis aprašymas

Nominalusis Ø D_c	13,5 mm
Pastūma f INOX < 900 N/mm ²	0,15 mm/aps,
Užspaudimo griovelio ilgis c	60 mm
Koto tolerancija	h6
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Tolerancija Nominalusis Ø	m7
Koto Ø D_s	14 mm
Bendras ilgis L	107 mm
Norma	DIN 6537 K
rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis L_2	39,8 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM

Modelis	4xD
Smailas kampas	140 laipsniai
Kotas	DIN 6535 HB 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	tinka iš dalies	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	tinka iš dalies	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
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		