



VHM labai našus grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC m7: 17,7mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	122396 17,7
GTIN	4045197424051
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

Pastūma f INOX < 900 N/mm ²	0,16 mm/aps,
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Užspaudimo griovelio ilgis c	73 mm
Nominalusis Ø D _c	17,7 mm
Koto tolerancija	h6
Tolerancija Nominalusis Ø	m7
Koto Ø 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 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		