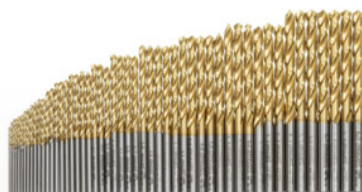


**HOLEX****Spiralinis grąžtas HSS Nr. 114360 – papildymo rinkinys, TiN, Tipas: 1-6****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	115265 1-6
GTIN	4045197024725
Produktų klasė	12B

**Aprašymas****Modelis:**

Sukomplektuotas iš spiralinių grąžtų DIN 338.

Standartinė šerdis be pastorinto koto. Preciziškai užgaląsta grąžto viršūnė.

**Nušlifluotas profilis:**

aukštas radialinis mušimas ir tikslus spiralės žingsnis, grąžtas serijinei gamybai.

Viršūnės forma C nuo dydžio 2,4 mm.

**Techninis aprašymas**

Grąžtų skaičius	51
Gręžimo diapazonas	1 - 6 mm
Grąžtai, kiekvienas didėjantis	0,1 mm
Kotas	Cilindrinis kotas
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Danga	TiN
Ašmenys	HSS
Norma	DIN 338
Tipas	N
Tolerancija Nominalusis Ø	h8

Smailas kampas	118 laipsniai
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	35-40 laipsniai
Vidinis aušinimas	ne
su kasete	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Spiralinis gražtas

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	56 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	50 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	50 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	37 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	31 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	12 m/min	P
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	10 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	15 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	10 m/min	M
Ti >850 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	6 m/min	S
Ketus (G)	tinka	31 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	80 m/min	N
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		

### Priedai

Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,1 mm	114360 3,1
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,9 mm	114360 1,9

Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,8 mm	114360 5,8
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,6 mm	114360 2,6
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,6 mm	114360 5,6
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,1 mm	114360 1,1
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,2 mm	114360 4,2
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,2 mm	114360 3,2
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,3 mm	114360 2,3
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,8 mm	114360 3,8
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,5 mm	114360 5,5
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,3 mm	114360 4,3
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2 mm	114360 2
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,2 mm	114360 5,2
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,6 mm	114360 3,6
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,5 mm	114360 2,5
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,1 mm	114360 5,1
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,6 mm	114360 4,6
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,9 mm	114360 4,9
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,7 mm	114360 4,7
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,9 mm	114360 5,9
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,4 mm	114360 2,4
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,7 mm	114360 5,7
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3 mm	114360 3
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,5 mm	114360 3,5
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,9 mm	114360 3,9
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,7 mm	114360 2,7
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 6 mm	114360 6
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,4 mm	114360 3,4
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,9 mm	114360 2,9
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,8 mm	114360 4,8

Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4 mm	114360 4
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,4 mm	114360 5,4
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,3 mm	114360 3,3
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,1 mm	114360 2,1
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,4 mm	114360 4,4
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,3 mm	114360 1,3
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5,3 mm	114360 5,3
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,5 mm	114360 4,5
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,6 mm	114360 1,6
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 3,7 mm	114360 3,7
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,2 mm	114360 2,2
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,2 mm	114360 1,2
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,7 mm	114360 1,7
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,5 mm	114360 1,5
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 5 mm	114360 5
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 4,1 mm	114360 4,1
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 2,8 mm	114360 2,8
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1 mm	114360 1
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,8 mm	114360 1,8
Spiralinis gražtas HSSN Ø DC h8 1,4 mm	114360 1,4