

Garant

Kietlydininiai NC mašininiai plėstuvai konfiguruojam., TiAlN, Nominalusis Ø DC: 1,4mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	164344 1,4
GTIN	4045197854094
Produktų klasė	10N

Aprašymas

Modelis:

NC tinkamas modelis DIN 8093-2 su tiesiu kotu standartizuotiems griebtuvams – ypač gerai tinka **hidrauliniams užspaudimo** arba **didelio tikslumo griebtuvams**. Šitaip **sumažinamas spindulinis mušimas** ir **padidinamas darbo saugumas**.
Naudojant GARANT NC plėstuvus nebereikia įsigyti specialių griebtuvų. Su ilga pjovimo briauna ir kairine spirale. **Plėstuvai pergalandami pagal Jūsų pateiktus matmenis ir tolerancijas**.

Paskirtis:

Kiaurųjų kiaurymių plėtimui, nes drožlės nukreipiamos pjovimo kryptimi. Tinka ir aklinosioms kiaurymėms.

Pastaba:

Suleidimo tolerancija H7 žr. Nr. 164340 ir 164341.

Techninis aprašymas

Pastūma f plienui < 1100 N/mm ²	0,08 mm/aps,
Bendras ilgis L	50 mm
Koto Ø D _s	4 mm
Iškyšos ilgis L ₁	19 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	9 mm
Koto tolerancija	h6
Nominalusis Ø D _c	1,4 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	3

Ø ribos	1,33 - 1,42 mm
Plėtimo Ø matmenys	0,05 - 0,1 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 8093
Vidinis aušinimas	ne
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Naudojama, kai gręžimo tipas	kai kiaurymė atvira
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	Phillips antgalis

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	35 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	30 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	25 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	30 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	25 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	20 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	15 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	10 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	15 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	12 m/min	M
Ti >850 N/mm ²	ribotai tinka	10 m/min	S
Ketus (G)	tinka	10 m/min	K
CuZn	tinka	25 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		

