

**Garant**
**Mašininis sriegiklis, be dangos, Rc: 1/8-28**

**Užsakymo data**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 138120 1/8-28 |
| GTIN             | 4045197585585 |
| Produktų klasė   | 11H           |

**Aprašymas**
**Modelis:**
**Sutrumpintas kotas, itin tvirtas.**
**Paskirtis:**

Naudojamas kaip mašininis arba rankinis sriegiklis. Skirtas **kūginiam** Whitworth vamzdžio sriegiui (**BSPT**) pagal **ISO 7/1** ir **BS21**, taip pat sriegiams, kurie sandarinami specialiomis priemonėmis. Srieginė kiaurymė turi atitikti mažiausią nurodytą gylį (žr. lentelę).

**Rekomendacija:**
**Srieginės kiaurymės Ø A paruošimas:**

Pragręžti cilindro formos kiaurymę **neaudojant plėstuvo**. **Variantas A** gali būti naudojamas, jei neiškyla jokių sandarinimo problemų.

**Srieginė kiaurymė Ø B:**

Pragręžti cilindro formos kiaurymę **naudojant kūginį plėstuvą 1:16 (žr. Nr. 162650)**. Tada galima kontroliniu kalibru  $D_{max}$  (žr. lentelę) patikrinti kūginės kiaurymės Ø. Srieginės kiaurymės paruošimas pagal **B variantą** užtikrina sriegio pjovimo proceso saugumą ir tuo pačiu didžiausią įmanomą sriegio sandarumą.

Vijų skaičius colyje: 28

Bendras ilgis L: 63 mm

 Koto Ø  $D_s$ : 7 mm

Koto kvadratas □: 5,5 mm

Srieginės kiaurymės Ø A: 8,15 mm

Srieginės kiaurymės Ø B: 8,1 mm

**Techninis aprašymas**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Drožlių griovelių skaičius | 5 |
|----------------------------|---|

|   |  |
|---|--|
| Sriegio žingsnis                              | 0,907 mm                                     |
| Pjovimo briaunų skaičius Z                    | 5  |
| Vijų skaičius colyje                          | 28   |
| Sriegio Ø                                     | 9,72 mm                                      |
| Srieginės kiaurymės minimalus gylis           | 11,1 mm                                      |
| Kontrolinio kalibro Ø D <sub>maks.</sub> JS11 | 8,57 mm                                      |
| Srieginės kiaurymės Ø B                       | 8,1 mm                                       |
| Srieginės kiaurymės Ø A                       | 8,15 mm                                      |
| Koto Ø D <sub>s</sub>                         | 7 mm   |
| Bendras ilgis L                               | 63 mm  |
| Koto kvadratas □                              | 5,5 mm                                       |
| Sriegio gylis                                 | 41 mm  |
| Sriegio dydis                                 | Rc1/8-28                                     |
| Danga   | be dangos                                    |
| Sriegio tipas                                 | Rc   |
| Profilio kampas                               | 55 laipsniai                                 |
| Ašmenys                                       | HSS E  |
| Norma   | DIN 2181                                     |
| Sriegio norma                                 | DIN EN 10226-2                               |
| Kreipiančiosios dalies forma                  | C  |
| Kūgio santykis                                | 1:16   |
| Kotas   | Cilindrinis kotas su h9                      |
| Vidinis aušinimas                             | ne   |
| Naudojama, kai gręžimo tipas                  | Aklinoji kiaurymė                            |
| Naudojama, kai gręžimo tipas                  | Kiauroji kiaurymė                            |
| Pjovimo kryptis                               | dešinin.                                     |
| Srieginių įrankių rūšis                       | Mašininis sriegiklis<br>paprastam apdirbimui |
| Spalvinis žymėjimas                           | be   |
| Produkto rūšis                                | sriegiklius                                  |

**Vartotojo duomenys**

|                                | <b>Paskirtis</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO kodas</b> |
|--------------------------------|------------------|----------------------|------------------|
| Aliuminis, plastikai           | ribotai tinka    | 9 m/min              | N                |
| Aliuminis<br>(trumpadrožlis)   | ribotai tinka    | 9 m/min              | N                |
| Plienas <500 N/mm <sup>2</sup> | tinka            | 7 m/min              | P                |
| Plienas <750 N/mm <sup>2</sup> | tinka            | 6 m/min              | P                |
| Plienas <900 N/mm <sup>2</sup> | tinka            | 5 m/min              | P                |
| Ketus (G)                      | ribotai tinka    | 5 m/min              | K                |
| CuZn                           | ribotai tinka    | 9 m/min              | N                |
| Alyva                          | tinka            |                      |                  |
| drėgnas, maks.                 | ribotai tinka    |                      |                  |