

**Garant****VHM vretenasto glodalo, AlCrN, Ø e8 DC: 10mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 201308 10     |
| GTIN           | 4045197863379 |
| Razred artikla | 11X           |

**Opis****Izvedba:**Dimenzije slične **DIN 6527**.

Poboljšana prevlaka za univerzalnu primjenu u čeliku i lijevu.

**Napomena:****Zamjenski proizvod za br. 207030 i 201522.****Tehnički opis**

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Drška   | DIN 6535 HB               |
| Duljina rezne oštrice $L_s$                                       | 22 mm                     |
| Duljina izboja $L_1$ uključ. oslobađanje                          | 32 mm                     |
| Tolerancija nazivnog Ø  | e8                        |
| Duljina skošenja pod 45°  | 0,3 mm                    |
| Posmak $f_z$ za kopirno glodanje u čeliku < 750 N/mm <sup>2</sup> | 0,06 mm                   |
| Smjer ispostave   | vodoravno, koso i okomito |
| Oblik drške   | HB                        |
| Broj zubi Z   | 2                         |
| Posmak $f_z$ za obodno glodanje u čeliku < 750 N/mm <sup>2</sup>  | 0,09 mm                   |
| Oslobađanje Ø $D_1$   | 9,8 mm                    |
| Ø drške $D_s$   | 10 mm                     |
| Ukupna duljina L  | 72 mm                     |

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Ø reza $D_c$                      | 10 mm                         |
| Kut spirale                       | 30 stupanj                    |
| Kut skošenih rubova               | 45 stupanj                    |
| Prevlaka                          | AlCrN                         |
| Rezni materijal                   | VHM                           |
| Standard                          | DIN 6527                      |
| Tip                               | N                             |
| Širina zahvata $a_e$ kod glodanja | 0,3×D kod trimanja            |
| Širina zahvata $a_e$ kod glodanja | Dubina reza punog žlijeba 1×D |
| Unutarnje hlađenje                | ne                            |
| Prsten u boji                     | nema                          |
| Vrsta proizvoda                   | Kutna glodača glava           |

### Podaci korisnika

|                                | Prikladno za                       | $V_c$     | ISO kod |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------|---------|
| Aluminij (kratkih odlomaka)    | prikladno samo u posebnim uvjetima | 280 m/min | N       |
| Aluminij > 10% Si              | prikladno samo u posebnim uvjetima | 200 m/min | N       |
| Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>  | prikladno                          | 120 m/min | P       |
| Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>  | prikladno                          | 110 m/min | P       |
| Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>  | prikladno                          | 100 m/min | P       |
| Čelik < 1100 N/mm <sup>2</sup> | prikladno                          | 70 m/min  | P       |
| Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup> | prikladno samo u posebnim uvjetima | 60 m/min  | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | prikladno                          | 70 m/min  | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | prikladno samo u posebnim uvjetima | 50 m/min  | M       |
| GG(G)                          | prikladno                          | 90 m/min  | K       |
| Uni                            | prikladno                          |           |         |

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| mokro maksimalno | prikladno                          |
| mokro minimalno  | prikladno                          |
| suho             | prikladno samo u posebnim uvjetima |
| Zrak             | prikladno                          |