

**Garant****VHM kuglasto glodalo, bez prevlake, Ø f8 DC: 4mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 207028 4      |
| GTIN           | 4045197596635 |
| Razred artikla | 11X           |

**Opis****Izvedba:**

S dodatno **poliranim** žljebovima za **izvrsno odvođenje odvojenih čestica** kod aluminijskih materijala sa duljim odvojenim česticama.

Duljine slične **DIN 6527**.

**Tehnički opis**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Duljina izboja $L_1$ uključ. oslobađanje                       | 36 mm                |
| Ø reza $D_c$   | 4 mm                 |
| Oslobađanje Ø $D_1$  | 3,7 mm               |
| Posmak $f_z$ za kopirno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka | 0,03 mm              |
| Broj zubi $Z$  | 2                    |
| Ø drške $D_s$  | 4 mm                 |
| Ukupna duljina $L$   | 75 mm                |
| Duljina rezne oštrice $L_s$                                    | 13 mm                |
| Kut spirale  | 45 stupanj           |
| Polumjer $R$   | 2 mm                 |
| Prevlaka   | bez prevlake         |
| Rezni materijal  | VHM                  |
| Standard   | Standard proizvođača |

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Tip                               | W                                 |
| Tolerancija nazivnog $\emptyset$  | f8                                |
| Smjer ispostave                   | vodoravno, koso i okomito         |
| Širina zahvata $a_e$ kod glodanja | 0,03×D kod glodala za kopiranje   |
| Drška                             | DIN 6535 HA s h6                  |
| Kvaliteta centriranja s drškom    | G 2,5 s HA                        |
| Unutarnje hlađenje                | ne                                |
| Prsten u boji                     | žuto                              |
| Vrsta proizvoda                   | Puno radijalno i kuglično glodalo |

### Podaci korisnika

|                                | Prikladno za                       | $V_c$     | ISO kod |
|--------------------------------|------------------------------------|-----------|---------|
| Aluminij                       | prikladno                          | 220 m/min | N       |
| Aluminij (kratkih odlomaka)    | prikladno                          | 170 m/min | N       |
| Aluminij > 10% Si              | prikladno                          | 130 m/min | N       |
| PMMA akril                     | prikladno                          | 180 m/min | N       |
| PE-HD                          | prikladno                          | 140 m/min | N       |
| PA 66                          | prikladno                          | 180 m/min | N       |
| PEEK                           | prikladno                          | 130 m/min | N       |
| PF 31                          | prikladno                          | 120 m/min | N       |
| Honeycomb sendvič konstrukcije | prikladno samo u posebnim uvjetima | 180 m/min | N       |
| Cu                             | prikladno                          | 140 m/min | N       |
| CuZn                           | prikladno                          | 180 m/min | N       |
| mokro maksimalno               | prikladno                          |           |         |
| mokro minimalno                | prikladno samo u posebnim uvjetima |           |         |
| suho                           | prikladno samo u posebnim uvjetima |           |         |

Zrak

prikladno samo u  
posebnim uvjetima