

**Garant****Vretenasto glodalo HSS-Co8, bez prevlake, Ø k10 DC: 8mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 191500 8      |
| GTIN           | 4045197102874 |
| Razred artikla | 11W           |

**Opis****Izvedba:**Glodala s više reznih oštrica. **Ekscentrično brušena stražnja površina.**

Geometrija čeone oštrice za ukapanje.

**Tehnički opis**

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Ø reza $D_c$   | 8 mm                      |
| Broj zubi Z  | 4                         |
| Posmak $f_z$ za kopirno glodanje u čeliku $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,02 mm                   |
| Ø drške $D_s$  | 10 mm                     |
| Ukupna duljina L   | 69 mm                     |
| Duljina rezne oštrice $L_s$                                      | 19 mm                     |
| Smjer ispostave  | vodoravno, koso i okomito |
| Drška  | DIN 1835 B s h6           |
| Tolerancija nazivnog Ø   | k10                       |
| Kut spirale  | 30-40 stupanj             |
| Kut skošenih rubova  | 90 stupanj                |
| Prevlaka   | bez prevlake              |
| Rezni materijal  | HSS Co 8                  |
| Standard   | DIN 844 B                 |

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Tip                | N                   |
| 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 | 83 m/min | N       |
| Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup> | prikladno                          | 30 m/min | P       |
| Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup> | prikladno                          | 25 m/min | P       |
| Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup> | prikladno samo u posebnim uvjetima | 25 m/min | P       |
| GG(G)                         | prikladno samo u posebnim uvjetima | 23 m/min | K       |
| CuZn                          | prikladno samo u posebnim uvjetima | 55 m/min | N       |
| Uni                           | prikladno                          |          |         |
| mokro maksimalno              | prikladno                          |          |         |