

**Garant****VHM-posnemalnik zarobka, spiralni 90°, TiSiN, Ø h6 DC: 16mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 208156 16     |
| GTIN                  | 4062406288228 |
| Razred artikla        | 11X           |

**Opis****Izvedba:**

Posnemalnik zarobka za **univerzalno uporabo** za skoraj vse materiale. Na novo razvita prevleka učinkovito preprečuje nabiranje materiala na rezilih, tudi pri aluminiju ali INOX.

Toleranca: **Mera S = +/-0,2 mm.**

**Kot konice = +/-5 kotnih minut.**

**Odlične kakovosti površine** zaradi **kota spirale 35°.**

**Uporaba:**

Izjemno primerno za **posnemanje** in **odstranjevanje zarobka** robov obdelovancev in za **obdelavo kontur.**

**Tehnični opis**

|  |                  |
|--|------------------|
| Kot posnetja roba  | 45 stopinj       |
| Ø držala D <sub>s</sub>                                  | 16 mm            |
| Število zob Z  | 4                |
| Držalo   | DIN 6535 HA s h6 |
| Mera S   | 11,2 mm          |
| Ø rezila D <sub>c</sub>                                  | 16 mm            |
| Celotna dolžina L  | 93 mm            |
| Posnemanje roba  | 45 stopinj       |
| Podajanje f <sub>z</sub> v jeklo < 900 N/mm <sup>2</sup> | 0,1 mm           |
| Prevleka   | TiSiN            |

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Rezalni material                  | VHM                  |
| Standard                          | Tovarniški standard  |
| Tip                               | N                    |
| Toleranca nazivnega $\varnothing$ | h6                   |
| Kot spirale                       | 35 stopinj           |
| Smer pristavljanja                | vodoravno in poševno |
| Kot konice stožčastega grezila    | 90 stopinj           |
| z notranjim hlajenjem             | ne                   |
| Toleranca držala                  | h6                   |
| Barvni prstan                     | zelena               |
| Vrsta izdelka                     | Posnemalnik zarobka  |

## Uporabniški podatki

|                              | Primernost       | $V_c$     | ISO-oznaka |
|------------------------------|------------------|-----------|------------|
| Al umetna masa               | pogojno primerno | 180 m/min | N          |
| Al (kratki odrezki)          | primerno         | 300 m/min | N          |
| Al > 10% Si                  | primerno         | 220 m/min | N          |
| Jeklo < 500 N/mm             | primerno         | 130 m/min | P          |
| Jeklo < 750 N/mm             | primerno         | 115 m/min | P          |
| Jeklo < 900 N/mm             | primerno         | 110 m/min | P          |
| Jeklo < 1100 N/mm            | primerno         | 80 m/min  | P          |
| Jeklo < 1400 N/mm            | pogojno primerno | 65 m/min  | P          |
| Jeklo < 55 HRC               | pogojno primerno | 35 m/min  | H          |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | primerno         | 90 m/min  | M          |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | primerno         | 70 m/min  | M          |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>   | primerno         | 50 m/min  | S          |
| GG(G)                        | primerno         | 100 m/min | K          |
| Uni                          | primerno         |           |            |
| mokro maks.                  | primerno         |           |            |

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| mokro min.             | pogojno primerno |
| suho                   | pogojno primerno |
| Zrak                   | pogojno primerno |
| <b>Storitve</b>        |                  |
| Brušenje držala Tip HB | 129100 HB        |