



## Kutna glodača glava 90° 5720VZ16, s navojem, Ø D / broj pločica Z: 25/2mm



### Podaci za narudžbu

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 220806 25/2   |
| GTIN           | 2050002058323 |
| Razred artikla | 28R           |

### Opis

#### Izvedba:

Tijelo glodala s cilindričnom drškom balansirano,  $G = 6,3$  pri 30000 okr / min. Glodala moraju biti uravnotežena s prihvatom prije obrade pri velikim brzinama. Konstrukcija dopušta prihvata svih izmjenjivih reznih pločica s polumjerom  $r_{e\ do} = 6,0$  mm bez modifikacije glodače glave i bez korekcije duljine.

### Tehnički opis

|  |                       |
|--|-----------------------|
| odgovarajuće izmjenjive rezne pločice      | ZD.. 16M5             |
| maksimalna dubina reza $a_p$ maks          | 16 mm                 |
| Vijak za izmjenjivu pločicu                | 229900 (TP20; 6,0 Nm) |
| Prihvatni navoj M                          | M12                   |
| Ø reza $D_c$                               | 25 mm                 |
| Ukupna duljina $L_{ukupno}$                | 50 mm                 |
| Broj oštrica Z                             | 2                     |
| Kut uranjanja $\alpha_{maks}$              | 9,17 stupanj          |
| Interpolacija Ø $D_{maks}$                 | 48 mm                 |
| Interpolacija $a_p$                        | 4 mm                  |
| Interpolacija Ø $D_{min}$                  | 34 mm                 |
| Max duljina uranjanja L za $\alpha_{maks}$ | 15,5 mm               |

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Ø D <sub>3</sub>    | 9 mm                |
| Izvedba drške       | s navojem           |
| Kut rezne oštrice κ | 90 stupanj          |
| Primjena glodala    | Cirkularno glodalo  |
| Primjena glodala    | Glodanje uglova     |
| Primjena glodala    | Uranjanje           |
| Unutarnje hlađenje  | da                  |
| Vrsta proizvoda     | Kutna glodača glava |

---

**Pribor**

|              |        |
|--------------|--------|
| Stezni vijak | 229900 |
|--------------|--------|