



## Kutna glodača glava 90° MECX, Cilindrična drška, Ø D / broj pločica Z: 12/2mm



### Podaci za narudžbu

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 227100 12/2   |
| GTIN           | 4960664462742 |
| Razred artikla | 250           |

### Opis

#### Opis:

Poboljšana produktivnost i pri nestabilnim uvjetima obrade zbog vrlo vrlo usko postavljenih pločica. Male sile rezanja i velika stabilnost za malu sklonost vibracijama. Omogućuje više funkcija glodanja kao što su kutno glodanja, ukapanje itd.

### Tehnički opis

|  |                      |
|--|----------------------|
| Vijak za izmjenjivu pločicu                | 229706 (T6; 0,45 Nm) |
| Duljina izboja $L_1$                       | 18 mm                |
| Ø reza $D_c$                               | 12 mm                |
| maksimalna dubina reza $a_p$ maks          | 6 mm                 |
| Ukupna duljina $L_{ukupno}$                | 80 mm                |
| odgovarajuće izmjenjive rezne pločice      | BD.. 0703            |
| Ø drške $D_s$ h6                           | 12 mm                |
| Broj oštrica Z                             | 2                    |
| Max duljina uranjanja L za $\alpha_{maks}$ | 8 mm                 |
| Interpolacija Ø $D_{maks}$                 | 22 mm                |
| Interpolacija Ø $D_{min}$                  | 21 mm                |
| Kut uranjanja $\alpha_{maks}$              | 1,43 stupanj         |

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

---

**Pribor**

|              |        |
|--------------|--------|
| Stezni vijak | 229706 |
|--------------|--------|