



## Frezy 90° MEC17, chwyt walcowy, Ø D / liczba ostrzy Z: 32/3Lmm



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 227500 32/3L  |
| GTIN             | 4960664396184 |
| Klasa artykułu   | 250           |

### Opis

#### Wykonanie:

Długie krawędzie skrawające pozwalają na stosowanie szczególnie dużych głębokości skrawania. Mała liczba ostrzy.

### Opis techniczny

|   |                      |
|---|----------------------|
| pasująca wymienna płytko skrawająca           | BDMT 170408          |
| Długość wysięgu $L_1$                         | 40 mm                |
| Ø ostrzy $D_c$                                | 32 mm                |
| śruba mocująca płytki obracane                | 229709 (T15; 3,5 Nm) |
| długość całkowita $L_{ges}$                   | 130 mm               |
| Ø chwytu $D_s$ h6                             | 25 mm                |
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p\ maks.}$ | 15,7 mm              |
| Liczba ostrzy Z                               | 3                    |
| Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$         | 23,6 mm              |
| Frez obiegowy Ø $D_{maks.}$                   | 62 mm                |
| Frez obiegowy Ø $D_{min.}$                    | 57 mm                |
| Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$                 | 0,61 stopni          |
| Ø $D_3$                                       | 25 mm                |
| wykonanie chwytu                              | chwyt walcowy        |

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Kąt ustawienia κ      | 90 stopni               |
| Zastosowanie frezu    | Ramping                 |
| Zastosowanie frezu    | frezowanie kątowe       |
| Zastosowanie frezu    | Frezowanie cyrkulacyjne |
| chłodzenie wewnętrzne | tak                     |
| Rodzaj produktu       | Głowice jeżowe          |

---

## Aksesoria

|                |        |
|----------------|--------|
| Śruby mocujące | 229709 |
|----------------|--------|