

Link do produktu: <https://q24q.tech/tuleja-mocujaca-taper-bush-110817-na-walek-fi-17-optibelt-p-270382.html>

## Tuleja mocująca Taper Bush 1108/17 na wałek fi 17 OPTIBELT

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto      | <b>15,65 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>12,72 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>       |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>     |
| Numer katalogowy | <b>OPT TB 1108/17</b> |
| Kod producenta   | <b>OPTTB1108/17</b>   |
| Producent        | <b>OPTIBELT</b>       |

### Opis produktu

#### **TULEJA TAPERA 1108-17 OPTIBELT**

##### **Parametry techniczne produktu:**

- **Producent:** OPTIBELT
- **Materiał:** szare żeliwo
- **Oznaczenie tulei:** 1108
- **Średnica otworu:** 17 mm
- **Tolerancja otworu ISO:** G7
- **Tolerancja rowka wpustowego:** J59
- **W zestawie dwie śruby montażowe**
- **Tuleja dostępna dla osi:** 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 28

**Tuleje przeznaczone są do użytku w połączeniu z kołami pasowymi, zębatymi, łańcuchowymi oraz sprzęgłami kłowymi.**

System tulei stożkowych oferuje prostą, ekonomiczną i elastyczną odmianę połączenia wał-piasta. Dzięki międzynarodowym, znormalizowanym rozmiarom tulei stożkowych, zmianę średnicy otworu można dokonać bez czasochłonnej obróbki.

Tuleje stożkowe wykonane są z żeliwa szarego EN-GJL-200 (stare GG-20) i są dostarczane gotowe do montażu z cylindrycznymi otworami metrycznymi lub calowymi oraz rowkami klinowymi zgodnie z DIN 6885/1 lub BS46 i śrubami montażowymi.