

Link do produktu: <https://q24q.tech/tuleja-mocujaca-taper-bush-6050125-na-walek-fi-125-optibelt-p-270806.html>

## Tuleja mocująca Taper Bush 6050/125 na wałek fi 125 OPTIBELT

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 532,07 zł</b>           |
| Cena netto       | <b>1 245,58 zł</b>           |
| Dostępność       | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy | <b>OPT TB 6050/125</b>       |
| Kod producenta   | <b>OPTTB6050/125</b>         |
| Producent        | <b>OPTIBELT</b>              |

### Opis produktu

## TULEJA TAPERA 6050-125 OPTIBELT

### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Materiał:** szare żeliwo
- **Oznaczenie tulei:** 6050
- **Średnica otworu:** 125 mm
- **Tolerancja otworu ISO:** G7
- **Tolerancja rowka wpustowego:** J59
- **W zestawie dwie śruby montażowe**
- **Tuleja dostępna dla osi:** 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125

**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.