

Link do produktu: <https://q24q.tech/tuleja-mocujaca-taper-bush-251730-na-walek-fi-30-optibelt-p-270532.html>

## Tuleja mocujaca Taper Bush 2517/30 na wałek fi 30 OPTIBELT

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto      | <b>52,16 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>42,41 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>       |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>     |
| Numer katalogowy | <b>OPT TB 2517/30</b> |
| Kod producenta   | <b>OPTTB2517/30</b>   |
| Producent        | <b>OPTIBELT</b>       |

### Opis produktu

## TULEJA TAPERA 2517-30 OPTIBELT

### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Materiał:** szare żeliwo
- **Oznaczenie tulei:** 2517
- **Średnica otworu:** 30 mm
- **Tolerancja otworu ISO:** G7
- **Tolerancja rowka wpustowego:** J59
- **W zestawie dwie śruby montażowe**
- **Tuleja dostępna dla osi:** 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 28, 30, 32, 35, 38, 40, 42, 45, 48, 50, 55, 60

**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.