

Link do produktu: <https://q24q.tech/tuleja-mocujaca-taper-bush-2517-1-7/16-na-walek-fi-36-53-optibelt-p-270962.html>

Tuleja mocująca Taper Bush 2517-1 7/16" na wałek fi 36,53 OPTIBELT

Cena brutto	52,16 zł
Cena netto	42,41 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT TB 2517/1 7/16"
Kod producenta	OPTTB2517/17/16"
Producent	OPTIBELT

Opis produktu

TULEJA TAPER 2517-1 7/16" OPTIBELT

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Materiał:** szare żeliwo
- **Oznaczenie tulei:** 2517
- **Średnica otworu:** 36,53 mm
- **Tolerancja otworu ISO:** G7
- **Tolerancja rowka wpustowego:** JS9
- **W zestawie dwie śruby montażowe**
- **Tuleja dostępna dla osi:** 3/4", 7/8", 1, 1 1/8", 1 1/4", 1 3/8", 1 1/2", 1 5/8", 1 3/4", 1 7/8", 2, 2 1/8", 2 1/4", 2 3/8", 2 1/2"

Tuleje przeznaczone są do użytku w połączeniu z kołami pasowymi, zębatymi, łańcuchowymi oraz sprzęgami 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.