

Datum: 12.04.2026

Dvostruka odmična remenica, utor/ležaj

(slika je simbolična)

Kategorija: [Dodatna oprema za strojeve](#)
Šifra:

Dostupnost na upit

PULLEY Offset Double Slot/bearing - profesionalna dupla pomična remenica s utorom i ležajem za žičane pile. Robusna konstrukcija težine 19,221g omogućuje veću stabilnost i distribuciju opterećenja. Kombinacija utora i ležaja osigurava glatko funkcioniranje i dulji vijek trajanja. Idealna za zahtjevne radne uvjete s dimenzijama 590x400x220mm.

Profesionalna dupla pomična remenica s utorom i ležajem

Predstavljamo vam visokokvalitetnu duplu pomičnu remenicu s kombinacijom utora i ležaja, dizajniranu kao izuzetni dodatak za žičane pile. Ova robusna komponenta izrađena je za zahtjevne radne uvjete i osigurava optimalnu učinkovitost pri radu sa žičanim pilama.

Ključne prednosti

- Dupla konstrukcija omogućuje veću stabilnost i distribuciju opterećenja
- Kombinacija utora i ležaja osigurava glatko funkcioniranje i dulji vijek trajanja
- Pomična konstrukcija omogućuje prilagođavanje napetosti i smjera
- Robusna izrada s masom 19,221g za dugotrajnu uporabu
- Optimalne dimenzije (590 x 400 x 220 mm) za različite radne uvjete

Svestrana primjena

Remenica je posebno dizajnirana kao dodatak za žičane pile i predstavlja PULLEY Offset varijaciju s duplom konfiguracijom te kombinacijom utora i ležaja. Ova kombinacija osigurava optimalno vođenje žičane pile i smanjuje trošenje zbog trenja.

Zahvaljujući svojoj robusnoj konstrukciji i promišljenoj zasnovi, ova remenica idealna je za profesionalne korisnike koji trebaju pouzdanu opremu za zahtjevne projekte. Dupla pomična konstrukcija omogućuje precizno prilagođavanje napetosti žice i optimalno funkcioniranje u različitim radnim okruženjima.

Specifikacije

Dodatak za	Žičane pile
Bruto težina artikla	19,221 g
Visina veličine proizvoda	220 mm
Duljina ambalaže	242 mm
Visina ambalaže	310 mm
Širina veličine proizvoda	400 mm
Širina ambalaže	517 mm
Duljina veličine proizvoda	590 mm
Konfiguracija proizvoda	PULLEY Offset Double Slot/bearing