



RETEZY VAMBERK

ÄÄRIMMÄISTÄ SUORITUSKYKYÄ

# Kolakuljetinketjut

TESTATTU  
ARKTISISSA  
OLosuhteissa



## Ominaisuudet:

- Suurempi kulumisenkestävyys
- Suurempi murtolujuus
- Erinomainen hitsattavuus
- Toimivat hyvin äärimmäisen alhaisissa lämpötiloissa
- Alhaisemmat kustannukset ketjujen pidemmän käyttöiän ansiosta

## Edut:

- Pidempi ketjujen käyttöikä
- Suurempi kuljetuskapasiteetti
- Helppo ketjun kiinnitysosien hitsaus
- Laajat käyttökohteet
- Alhaisemmat huoltokustannukset

## Käyttökohteet:

- Puu- ja paperiteollisuus
- Kaivosteollisuus

Valmistamme ketjut pyynnöstä muiden standardien ja yksilöllisten vaatimustesi mukaisesti.

Toimitamme ketjupyörät kaikkiin ketjuihin.



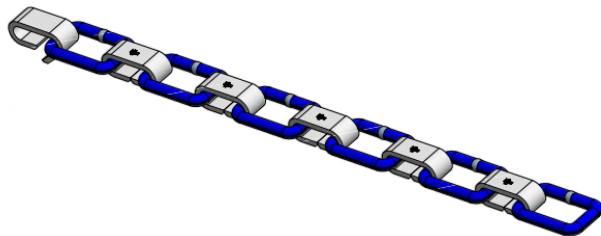
RETEZY VAMBERK-yritys on kehittänyt upouuden linjan kolakuljetinketjuja, jotka ovat pyöröteräsketjun ja kuljetinketjun yhdistelmä, minkä ansiosta alkuperäisten ketjujen vaihtaminen on helppoa.

Pääasiallinen ero kilpailijoiden ketjuihin verrattuna piilee siinä, että ketjulenkkien ja pyöröteräslenkien valmistuksessa käytetään erikoista rakenneterästä. Tämä teräs lisää huomattavasti ketjun kulumisenkestävyyttä sekä takaa ketjujen helpon hitsattavuuden, ja nämä ketjut toimivat samalla ongelmitta myös äärimmäisen alhaisissa lämpötiloissa Pohjois-Euroopan, Siperian ja Kanadan talviolosuhteissa.

## Miksi juuri tämä ketju?

Kolakuljetinketjua käytettiin aiemmin yleisesti sahalaitosten ketjuna. Ketjun rakenne on erittäin yksinkertainen ja helposti korjattavissa, ja se on tästä syystä myös suhteellisen edullinen. Kolakuljetinketju kestää erinomaisesti epäsuotuisia sääolosuhteita, ja toisin kuin vakiomallisissa kuljetinketjuissa, lika ei jää ketjun sisään. Ketju toimii erinomaisesti ja sillä on erittäin pitkä käyttöikä.

- Jopa 30 % suurempi murtolujuus kilpailijoiden tuotteisiin verrattuna
- Jopa 30 % pidempi käyttöikä yllä määritettyjen muutosten ansiosta





ŘETĚZY VAMBERK

ÄÄRIMMÄISTÄ SUORITUSKYKYÄ

# Kolakuljetinketjut

