

SNC JAETTAVAT LAAKERIPESÄT

Korkea kantokyky

SNC519-616
Laakeripesä



- Jaettu laakeripesä helpottaa asennusta ja purkamista
- Hyvä kantokyky pallomaista rullalaakeria käytettäessä
- Useita erilaisia tiivisteitä ja tarvikkeita



TUOTEKUVAUS

KÄYTTÖALUEET

SNC-tyypin jaetut laakeripesät eroavat laakeriyksiköistä siten, että pesä on jaettavissa kanteen ja alaosaan. Tämä nopeuttaa asennusta ja purkamista. Koska laakeripesään voidaan asentaa pallomainen kuulalaakeri tai rullalaakeri, rakenteen kantokyky on erittäin hyvä, erityisesti rullalaakerin tapauksessa. Laakeripesään voidaan asentaa monen tyyppisiä sopivankokoisia laakereita.

Laakeripesä voidaan varustaa myös erilaisilla tiivisteillä ja kunnonvalvonnalla, ja se on valmis jälkivoitelua varten. Sillä on erittäin hyvä lämmönjohtavuus. Yksikköä täytyy täydentää tukirenkailla, tiivisteillä ja mahdollisella päätykannella. Tukirenkaita käytetään laakerin kiinnittämiseen. Akselin mahdollinen lämpölaajeneminen on kuitenkin otettava huomioon. Tiivisteitä on saatavana useantyyppisinä erilaisiin käyttötarkoituksiin. Etsi sopiva tuoteluettelosta tai pyydä neuvoa meiltä.

Yleisin on kaksoishuuli-tiiviste SC...DS. SNC-laakeripesiä käytetään pääasiassa raskaassateollisuudessa, kuten kaivos- ja rakennusteollisuudessa, paperi- ja selluloosateollisuudessa sekä materiaalinkäsittelyssä.

EDUT

- Laakeripesän rungon vahvistus parantaa vakautta ja jäykkyyttä
- Tukipinnassa on lämmönsiirtovyöhykkeet
- Kannen suurien kiinnityspulttien ansiosta kestävä suuria radiaalisia voimia
- Kannen ja pesän välinen reuna on suunniteltu estämään kosteuden pääsy pesään
- Laakeripesässä on kaksi voitelunippaa, ja useat voitelupaikat mahdollistavat pesän asentamisen eri asentoihin
- Pohjassa on ylimääräistä voiteluainetta varten tyhjennysreikä, joka on käytön ajaksi suljettu peiteruuvilla
- Tukijalan kohdistusmerkki helpottaa asennusta
- Pesään ja kanteen merkityt koodit estävät asennusvirheet
- Useita merkittäviä kohtia lisävarusteille, kuten antureille

MUUTA HUOMIOITAVAA

Kun asennat laakeripesän, kiinnitä huomiota kohdistukseen. Vain asento lyhentää laakeripesän käyttöikä. Voiteluaineen määrä vaihtelee laakerin koon mukaan - katso luettelosta tai pyydä neuvoa meiltä.

TEKNISET TIEDOT

A1	100 mm
H	112 mm
H2	210 mm
J	290 mm

L	345 mm
N	22 mm
N1	27 mm
Paino	14 kg

