

NTN-SNR VIISTOKUULALAAKERI, 1-RIVINEN

Aksiaalisille kuormille

7200B

Viistokuulaakeri, 1-rivinen



- Kestää hyvin aksiaalista kuormitusta
- Pariasennettaessa kestää molemminsuuntaista aksiaalista kuormaa
- Parihiottuja laakereita voidaan asentaa kaksi tai usempia vierekkäin

TUOTEKUVAUS

Viistokuulalaakeri kestää enemmän aksiaalista kuormaa sisä- ja ulkorenaan rakenteen ansiosta. Laakeri on kehitetty kestävämpään normaalia enemmän aksiaalista kuormaa jäykän rakenteensa takia. Viistokuulalaakeria on saatavana yksinasennettavia sekä pariasennettavia. Pariasennettavissa asennuspinnat on hiottu niin, että laakerin voi pariasentaa ja käyttää kahdensuuntaisissa aksiaalisissa kuormituksissa. Yksittäin asennettavaa ei voi pariasentaa, koska siitä puuttuu hionta asennuspinnasta.

Muuta huomioitavaa

LAAKERIA PITÄÄ VOIDELLA KOSKA:

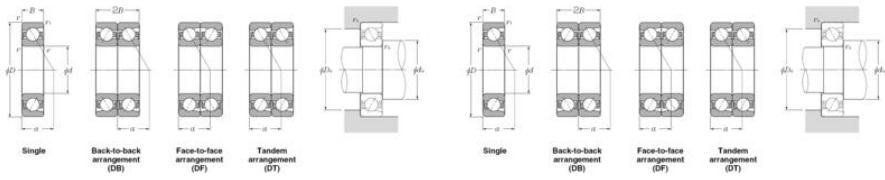
- Voiteluaine estää metallien kohtaamista ja toimii voiteluna vierintäelimiä välillä
- Vähentää kitkaa laakerissa
- Suojaa korroosiolta
- Jos laakerin voitelu tapahtuu rasvalla, rasva myöskin pitää epäpuhtaudet poissa

HUOMIOITAVAA LAAKERIA VALITTAESSA:

- Radiaalinen ja aksiaalinen kuormitus
- Kaatumismomentti
- Asennusympäristö ja lämpötilat
- Kierrosluvut

TEKNISET TIEDOT

B	9 mm
Dynaaminen laakerin kestävyys DYN Cr	5 kN
Max. RPM voitelu	24000 rpm
Paino	0,029 kg
Sisämitta d	10 mm
Staattinen kantokyky DYN Cr	2,52 kN
Ulkomitta D	30 mm
Öljy	32000 rpm



Single

Back-to-back arrangement (DB)

Face-to-face arrangement (DF)

Tandem arrangement (DT)

Single

Back-to-back arrangement (DB)

Face-to-face arrangement (DF)

Tandem arrangement (DT)