

NTN-SNR KARTIORULLALAAKERI, METRINEN

Säteis- ja aksiaalikuormiin

30203
Kartiorullalaakeri

- Sekä säteis- että aksiaalikuormiin
- Aksiaalikuormitus yhteen suuntaan
- Koneistetut teräspitimet.



TUOTEKUVAUS

Kartiorullalaakeri soveltuu parhaiten kestävämmän säteis- ja aksiaalikuormia. Kuormituskapasiteetti riippuu asennusjärjestelmästä ja laakereiden kosketuskulmasta. Nämä laakerit ovat usein koneistetuilla teräspitimillä ja suurikokoisissa laakereissa on niitatut teräspitimet.

Tässä on esitelty ainoastaan yhdenrivin kartiorullalaakerit. Ota yhteyttä OEM Automatiiciin kysyäksesi lisätietoja kahden tai neljän rivin kartiorullalaakereista.

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

A	9,5 mm
B	12 mm
C	11 mm
Dynaaminen laakerin kestävyys DYN Cr	20,5 kN
Paino	0,08 kg
Sisämitta d	17 mm
Staattinen kantokyky DYN Cr	20,3 kN
T	13,25 mm
Ulkomitta D	40 mm

Voitelu	9900 rpm
Öljy	13000 rpm

