



## SKF Eenrijig groefkogellager met borgringgroef Staal Open

Eenrijige groefkogellagers zijn bijzonder veelzijdig. Zij zijn eenvoudig van ontwerp, geschikt voor hoge tot zeer hoge toerentallen en zeer robuust, waardoor ze weinig onderhoud vragen. Diepe loopbanen en de nauwe aanlijning tussen de loopbanen en de kogels maken de groefkogellagers uitermate geschikt voor radiale belastingen maar ook voor axiale belastingen in beide richtingen, zelfs bij hoge toerentallen. Eenrijige groefkogellagers met een borgringgroef kunnen de inbouwconstructie vereenvoudigen doordat de lagers hierbij met een borgring axiaal in het huis kunnen worden opgesloten. Dit bespaart tijd en ruimte. De juiste borgringen kunnen apart (achtervoegsel N) of gemonteerd op het lager geleverd worden (achtervoegsel NR). De eenrijige groefkogellagers zijn leverbaar in een open (niet afgedichte) en afgedichte uitvoering.

### Kenmerken

- Serie:** 60
- Type:** 6007
- Uitvoering:** Eenrijig
- Materiaal:** Staal
- Afdichting:** Open
- Uitvoering groef:** met borgringgroef

Fabrikant ID	Binnendiameter mm	Buitendiameter mm	Breedte mm	Lagerspeling	Kooi	Artikel
6201 NTN9/C4	12	32	10	C4	Kunststof	23225187
6304 N/C3	20	52	15	C3	Staal	23225130
6205 N	25	52	15	CN (normaal)	Staal	24208828
6305 N/C3	25	62	17	C3	Staal	13198382
6305 N	25	62	17	CN (normaal)	Staal	23758862
6006 N	30	55	13	CN (normaal)	Staal	23757653
6206 N/C3	30	62	16	C3	Staal	24002471
6206 N	30	62	16	CN (normaal)	Staal	24002470
6306 N	30	72	19	CN (normaal)	Staal	23758891
6007 N	35	62	14	CN (normaal)	Staal	23757676
6207 N/C3	35	72	17	C3	Staal	24002485
6207 N	35	72	17	CN (normaal)	Staal	24002484
6207 N/VP089	35	72	17	CN (normaal)	Staal	13197963
6307 N/C3	35	80	21	C3	Staal	13198455
6307 N	35	80	21	CN (normaal)	Staal	23758920
6208 N/C3	40	80	18	C3	Staal	23758412
6208 N	40	80	18	CN (normaal)	Staal	23758411
208 N	40	80	18	CN (normaal)	Staal	13195852
6308 N	40	90	23	CN (normaal)	Staal	23758941
6408 N	40	110	27	CN (normaal)	Staal	23759231
6209 N/C3	45	85	19	C3	Staal	23758442
6209 N	45	85	19	CN (normaal)	Staal	23758441
6309 N/C3	45	100	25	C3	Staal	13198516
6309 N	45	100	25	CN (normaal)	Staal	23758972
6010 N	50	80	16	CN (normaal)	Staal	13197309
6210 N/C3	50	90	20	C3	Staal	24201666
6210 N	50	90	20	CN (normaal)	Staal	24002511
310 NA/C3L	50	110	27	C3	Staal	24002196
6310 N/C3	50	110	27	C3	Staal	13198542
6211 N/C3	55	100	21	C3	Staal	12174053
6211 N	55	100	21	CN (normaal)	Staal	24002517
6311 N	55	120	29	CN (normaal)	Staal	12174065
6212 N/C3	60	110	22	C3	Staal	24002527

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Fabrikant ID	Binnendiameter mm	Buitendiameter mm	Breedte mm	Lagerspeling	Kooi	Artikel
6212 N	60	110	22	CN (normaal)	Staal	24002526
6213 N/C3	65	120	23	C3	Staal	13198100
6314 N/C3	70	150	35	C3	Staal	24002645
6015 N/C3	75	115	20	C3	Staal	13197361
6215 N	75	130	25	CN (normaal)	Staal	13198124
6016 N/C3	80	125	22	C3	Staal	23757789
6217 N/C3	85	150	28	C3	Staal	13198145

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.