



## EZO Eenrijig groefkogellager 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 aanvlijning 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. De eenrijige groefkogellagers zijn leverbaar in een open (niet afgedichte) en afgedichte uitvoering.

### Kenmerken

**Serie:** 619

**Type:** 16001

**Uitvoering:** Eenrijig

**Materiaal:** Staal

**Afdichting:** Open

Fabrikant ID	Binnendiameter mm	Buitendiameter mm	Breedte mm	Lagerspeling	Kool	Artikel
61800	10	19	5	CN (normaal)	Staal	12508921
61900	10	22	6	CN (normaal)	Staal	12508992
61801	12	21	5	CN (normaal)	Staal	12508926
61901	12	24	6	CN (normaal)	Staal	12508995
16001	12	28	7	CN (normaal)	Staal	24201836
61802	15	24	5	CN (normaal)	Staal	12508930
16002	15	32	8	CN (normaal)	Staal	13550010
61803	17	26	5	CN (normaal)	Staal	12508934
61903	17	30	7	CN (normaal)	Staal	12509003
16003	17	35	8	CN (normaal)	Staal	13550011
61804	20	32	7	CN (normaal)	Staal	12508938
61904	20	37	9	CN (normaal)	Staal	12509007
16004	20	42	8	CN (normaal)	Staal	13550012
61805	25	37	7	CN (normaal)	Staal	12508942
61905	25	42	9	CN (normaal)	Staal	12509011
16005	25	47	8	CN (normaal)	Staal	13312015
61806	30	42	7	CN (normaal)	Staal	12508946
61906	30	47	9	CN (normaal)	Staal	12509015
16006	30	55	9	CN (normaal)	Staal	13550043
61807	35	47	7	CN (normaal)	Staal	12508950
61907	35	55	10	CN (normaal)	Staal	12509019
16007	35	62	9	CN (normaal)	Staal	13550044
61808	40	52	7	CN (normaal)	Staal	12508954
61908	40	62	12	CN (normaal)	Staal	12509021
16008	40	68	9	CN (normaal)	Staal	13550045
61809	45	58	7	CN (normaal)	Staal	12508958
61909	45	68	12	CN (normaal)	Staal	12509025
16009	45	75	10	CN (normaal)	Staal	13371272
61810	50	65	7	CN (normaal)	Staal	12508962
61910	50	72	12	CN (normaal)	Staal	12509028
61811	55	72	9	CN (normaal)	Staal	12508966
61911	55	80	13	CN (normaal)	Staal	12509032
61812	60	78	10	CN (normaal)	Staal	12508970
61912	60	85	13	CN (normaal)	Staal	12509034
61813	65	85	10	CN (normaal)	Staal	12508974
61913	65	90	13	CN (normaal)	Staal	12509037
61814	70	90	10	CN (normaal)	Staal	12508977

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
61914	70	100	16	CN (normaal)	Staal	12509039
61915	75	105	16	CN (normaal)	Staal	12509041
61816	80	100	10	CN (normaal)	Staal	12508983
61916	80	110	16	CN (normaal)	Staal	12509043
61917	85	120	18	CN (normaal)	Staal	12509046
61818	90	115	13	CN (normaal)	Staal	12508989
61918	90	125	18	CN (normaal)	Staal	12509048
61819	95	120	13	CN (normaal)	Staal	13368212

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.