



## SKF Butée à billes Simple effet Série: 512

Les butées à billes à simple effet SKF sont composées d'une rondelle-arbre, d'une rondelle-logement et d'un ensemble de billes maintenues par une cage. Les butées sont démontables, ce qui facilite grandement le montage car les rondelles et l'ensemble cage / billes peuvent être installés séparément. Les plus petites dimensions ont une rondelle-logement qui a soit une surface d'appui plate, soit une surface d'appui sphérique. Les butées ayant une rondelle-logement sphérique peuvent être associées à une contreplaque sphérique afin de compenser les défauts d'alignement entre la surface d'appui dans le logement et l'arbre. SKF peut fournir ces contreplaques sphériques, mais elles doivent être commandées séparément. Les butées à billes à simple effet, comme leur nom l'indique, ne peuvent supporter des charges axiales que dans un seul sens et positionnent donc un arbre dans un seul sens axial. Elles ne supportent aucune charge radiale.

### Caractéristiques

**Série:** 512

**Variante:** Simple effet

**Rondelle logement sphérique:** Non

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Hauteur mm	avec bague de réglage	Article
51200	10	26	11	Non	11051932
51201	12	28	11	Non	11051949
51202	15	32	12	Non	11051956
51203	17	35	12	Non	11051963
51204	20	40	14	Non	11051970
51205	25	47	15	Non	11051987
51206	30	52	16	Non	11051994
51207	35	62	18	Non	11052005
51208	40	68	19	Non	11052012
51209	45	73	20	Non	11052029
51210	50	78	22	Non	11052036
51211	55	90	25	Non	11052043
51213	65	100	27	Non	11052067
51214	70	105	27	Non	11052074
51215	75	110	27	Non	11052081

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.