



SKF Roulement à aiguilles/à billes à contact oblique avec bague intérieure Double effet Série: NKIB

Les roulements combinés à aiguilles/à billes à contact oblique comprennent un roulement radial à aiguilles et un roulement radial à billes à contact oblique pour former un roulement de section très faible, qui peut fonctionner à des vitesses élevées et supporter des charges radiales importantes et des charges axiales légères. Les charges radiales agissent exclusivement sur les roulements à aiguilles. Les charges axiales qui s'exercent sur le roulement à billes à contact oblique ne doivent pas dépasser 25 % de la charge radiale qui agit simultanément. La lubrification est garantie par une rainure annulaire et des trous de lubrification dans la bague extérieure du roulement à aiguilles.

Caractéristiques

Série: NKIB

Variante: Double effet

Modèle: avec bague intérieure

Avec couvercle: Non

Constructeur ID	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Largeur	Article
	mm	mm		
NKIB 5901	12	24	17,5	23767604
NKIB 5902	15	28	20	23767605
NKIB 5903	17	30	20	23767606
NKIB 5904	20	37	25	24003934
NKIB 59/22	22	39	25	24003933
NKIB 5905	25	42	25	23767607
NKIB 5906	30	47	25	24003935
NKIB 5907	35	55	30	24003936
NKIB 5908	40	62	34	24003937
NKIB 5909	45	68	34	23767608
NKIB 5910	50	72	34	23767609
NKIB 5911	55	80	38	23767610
NKIB 5912	60	85	38	23767611
NKIB 5913	65	90	38	23767612
NKIB 5914	70	100	45	23767613

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.