



SKF Nadel-Schrägkugellager mit Innenring Einseitig wirkend Serie: NKIA

Kombinierte Nadellager sind Radiallager mit einem belastbaren Axialteil. Sie werden als Stütz- oder Festlager eingesetzt und lassen keine Schiefstellungen zwischen Welle und Gehäuse zu. Die Lager gibt es ohne und mit Innenring. Lager ohne Innenring werden verwendet, wenn die Welle gehärtet und geschliffen ist.

Merkmale

Serie: NKIA

Variante: Einseitig wirkend

Ausführung: mit Innenring

Mit Abdeckkappe: Nein

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
NKIA 5901	12	24	16	23767593
NKIA 5902	15	28	18	24003930
NKIA 5903	17	30	18	23767594
NKIA 5904	20	37	23	23767595
NKIA 59/22	22	39	23	24003929
NKIA 5905	25	42	23	23767596
NKIA 5906	30	47	23	23767597
NKIA 5907	35	55	27	23767598
NKIA 5908	40	62	30	24003931
NKIA 5910	50	72	30	23767600
NKIA 5912	60	85	34	24003932

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1