

SKF Einreihiges Schrägkugellager Serie: 74

Merkmale

Serie: 74

Mit Dichtung: Nein

Anwendung

- Empfohlen in: Chemie



Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Kontaktwinkel	Käfig	Artikel
	mm	mm				
7405 BCBM	25	80	21	40	Messing	23759880
7406 BCBM	30	90	23	40	Messing	23759881
7407 BCBM	35	100	25	40	Messing	23759882
7408 BCBM	40	110	27	40	Messing	23759884
7408 BM	40	110	27	40	Messing	23759885
7409 BCBM	45	120	29	40	Messing	24003031
7409 BGM	45	120	29	40	Messing	23759886
7410 BGAM	50	130	31	40	Messing	24003032
7410 BCBM	50	130	31	40	Messing	23759887
7411 BCBM	55	140	33	40	Messing	24003033
7411 BGAM	55	140	33	40	Messing	24003034
7411 BGM	55	140	33	40	Messing	23759888
7412 BGAM	60	150	35	40	Messing	24003035
7412 BCBM	60	150	35	40	Messing	23759889
7413 BCBM	65	160	37	40	Messing	23759891
7414 BGAM	70	180	42	40	Messing	24003036
7414 BCBM	70	180	42	40	Messing	23759892
7415 BCBM	75	190	45	40	Messing	23759893
7415 BGAM	75	190	45	40	Messing	24003037
7416 CBM	80	200	48	40	Messing	12121292
7416 CBM/W64	80	200	48	40	Messing	13199433
7418 CBM	90	225	54	40	Messing	12121293

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