



SKF Axial-Nadelkranz Serie: AXK

Axial-Nadelkränze AXK bestehen aus formstabilen Kunststoff- oder Metallkäfigen, die mit einer großen Anzahl von Nadelrollen bestückt sind.

Können Axialbelastungen in einer Richtung aufnehmen. Können in Anwendungen, bei denen die angrenzenden Maschinenteile nicht für Laufbahnen geeignet sind, mit Scheiben der Reihen LS, AS, GS 811 oder WS 811 kombiniert werden.

Merkmale

Serie: AXK

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
AXK 0515 TN	5	15	2	11081441
AXK 0821 TN	8	21	2	11081465
AXK 1024	10	24	2	11081489
AXK 1226	12	26	2	11081511
AXK 1528	15	28	2	11081559
AXK 1730	17	30	2	11081573
AXK 2035	20	35	2	11081580
AXK 2542	25	42	2	11081597
AXK 3047	30	47	2	11081605
AXK 3552	35	52	2	11081612
AXK 4060	40	60	3	11081629
AXK 4565	45	65	3	11081636
AXK 5070	50	70	3	11081643
AXK 5578	55	78	3	11081650
AXK 6085	60	85	3	11081667
AXK 6590	65	90	3	11081674
AXK 7095	70	95	4	11081681
AXK 75100	75	100	4	11081698

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

PR_RCO179_0041_DE_13.05.2024