



SKF Gehäusescheibe Serie: GS

Gehäusescheiben können als Lagerscheiben für die Axial-Nadelkränze und Axial-Zylinderrollenlager verwendet werden. Dies empfiehlt sich z.B. bei hohen Drehzahlen, wenn eine genaue Zentrierung der Lagerscheiben erforderlich ist.

Eigenschaften:

- haben die Reihenbezeichnung GS
- sind aus gehärtetem Wälzlagerstahl gefertigt
- haben hochgenau geschliffene Laufbahnen
- haben eine geschliffene Mantelfläche

Merkmale

Serie: GS

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
GS 81103	18	30	2.75	11088000
GS 81104	21	35	2.75	11088017
GS 81105	26	42	3	11088024
GS 81106	32	47	3	11088031
GS 81107	37	52	3.5	11088048
GS 81108	42	60	3.5	11088055
GS 81209	47	73	5.5	11088233
GS 81110	52	70	4	11088079
GS 81112	62	85	4.75	11088093
GS 81113	67	90	5.25	11088101

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_RC0187_0009_DE_20.04.2024