

SKF Wellenscheibe Serie: WS

Wellenscheiben 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 WS
- sind aus gehärtetem Wälzlagerstahl gefertigt
- haben hochgenau geschliffene Laufbahnen
- haben eine geschliffene Bohrung

Merkmale

Serie: WS

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
mm	mm	mm	
15	28	2.75	23771897
17	30	2.75	23221158
20	35	2.75	23771898
25	42	3	23771899
30	47	3	23771900
30	52	4.25	23771910
35	52	3.5	23771901
40	60	3.5	24004677
45	65	4	24004678
50	70	4	23771902
55	78	5	23771903
60	85	4.75	24004679
65	90	5.25	23771904
70	95	5.25	23771905
80	105	5.75	24004680
85	110	5.75	11614170
90	120	6.5	23771907
	mm 15 17 20 25 30 30 30 35 40 45 50 55 60 65 70 80 85	mm mm 15 28 17 30 20 35 25 42 30 47 30 52 35 52 40 60 45 65 50 70 55 78 60 85 65 90 70 95 80 105 85 110	mm mm 15 28 2.75 17 30 2.75 20 35 2.75 25 42 3 30 47 3 30 52 4.25 35 52 3.5 40 60 3.5 45 65 4 50 70 4 55 78 5 60 85 4.75 65 90 5.25 70 95 5.25 80 105 5.75 85 110 5.75

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: lagertechniek@eriks.nl

