



Marke: NSK

d (mm)	25
Tragzahlen in kN dyn.	14
W (mm)	38,1
ds (mm)	M6 x 1
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
B1 (mm)	21,5
Tragzahlen in kN stat.	7,85
Bi (mm)	31
G (mm)	4,8
n (mm)	7,5
Be (mm)	15
D (mm)	52
m (mm)	14
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
r (mm)	1,5
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigung
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6

