



Brand: NTN

m (mm)	23,7
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigung
n (mm)	13,5
Tragzahlen in kN dyn.	47,7
Be (mm)	22
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
ds (mm)	M10 x 1
Bi (mm)	53,1
D (mm)	110
W (mm)	84,2
r (mm)	2,5
Tragzahlen in kN stat.	32,9
B1 (mm)	37,2
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
G (mm)	8
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
d (mm)	60

