

Typ LDS

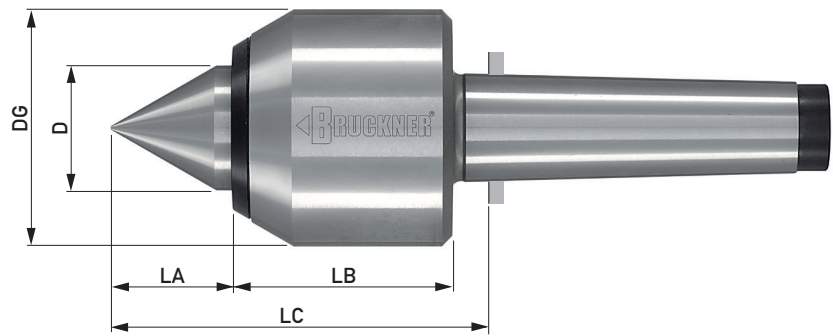
**Laufkörper 60°
gefedert zum Dehnungsausgleich
ohne Druckanzeige**

Rundlaufabweichung

max. 0,005 mm, mit Prüfbericht
max. 0,003 mm auf Anfrage

Einsatzbereich

Beim Drehen, CNC-Drehen, in Genauigkeitsausführung zum Rundschleifen und in der Messtechnik



Typ LDS	Bestell-Nr.	710S 045002	710S 055003	710S 068004	710S 092005	710S 127006
Morsekegel		2	3	4	5	6
D		19	26	36	51	71
DG		45	55	68	92	127
LA		24	26	35	47	65
LB		45	51	63	82	109
LC		72	82	103	135	181
Werkstückgewicht max. daN*		320	420	1200	2000	4400
Federweg		0,85	0,95	1,4	1,8	2,8
Drehzahl max. 1/min*		5500	5000	4000	3500	2300
Belastungskurve radial/axial		RS1/AS1	RS2/AS2	RS3/AS3	RS4/AS4	RS5/AS5

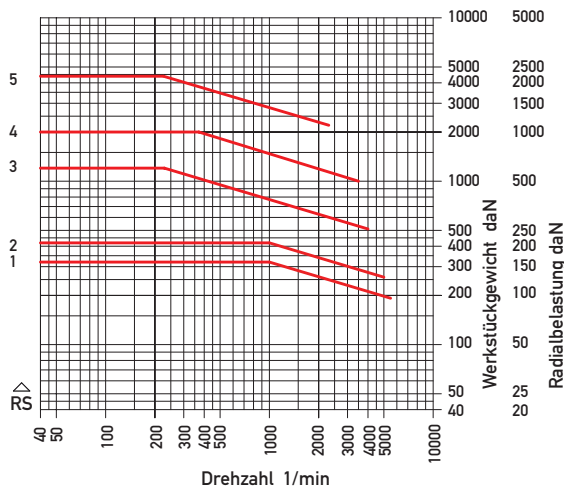
Mit Abdrückgewinde und Abdrückmutter lieferbar (Ausführung A)



* Belastungskurven beachten

Radial- und Axialbelastung bei einer Lagerlebensdauer von 2000 Betriebsstunden

Radial – Typ LDS



Axial – Typ LDS

