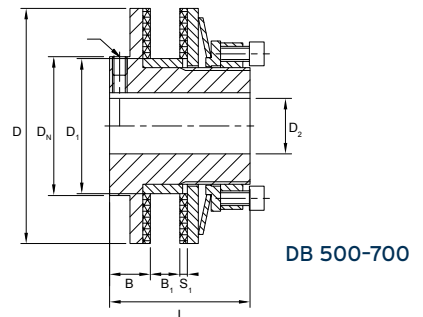
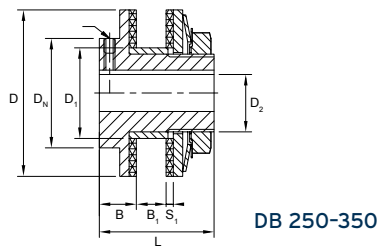
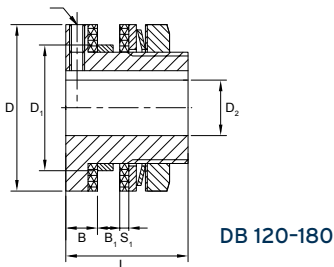




DELTA Rutschnabe Serie DB
DELTA Torque Limiter Series DB

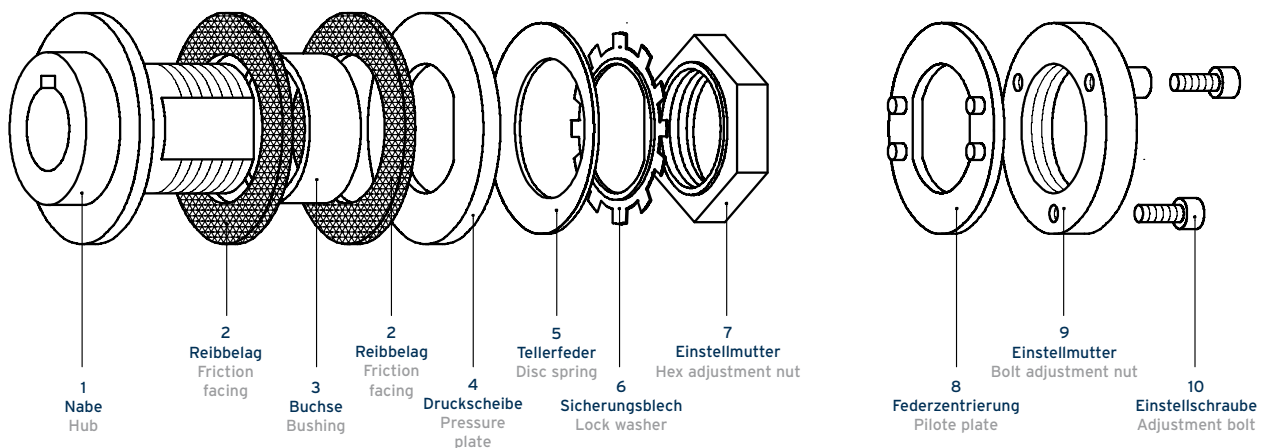
- Rutschnaben für Drehmomentbereich bis 1.360 Nm
- Standardausführung verzinkt und gelb passiviert (Cr6-frei)
- Drehmomentbegrenzung schützt gegen hohe Stoßbelastung
- Asbest- und rostfreie Reibbeläge
- Serienmäßige Zentriergleitbuchse - erhöhte Lebensdauer
- Torque Limiters up to 1.360 Nm
- Standard version galvanized and yellow cromatized
- Limitation of torque prevents high shock loads
- Friction discs free of asbestos and rust
- Standard bushing for extended durability



Typ Type	Übertragbares Drehmoment Torque		Bohrung d ₂ Bore		Abmessungen Dimensions [mm]							Max. Drehzahl Revolution [1-min.]	
	min. [Nm]	max. [Nm]	min.	max.	D	D _N	D ₁	B	s ₁	b ₁ max.	L		M
DB 120-1	0,5	5	3,7	10	30	-	21,00	8,5	2,5	6	31	4	10000
DB 120-2	1	10											
DB 180-1	2	10	5,7	20	45	-	34,00	8,5	2,5	7	33	4	8500
DB 180-2	4	20											
DB 250-1	7	34	9,5	22	64	45	41,33	16	4	9	48	5	3000
DB 250-2	14	68											
DB 350-1	20	90	13	25	90	59	49,28	19	4	16	62	6	2500
DB 350-2	40	180											
DB 500-1	50	300	19	40	127	75	73,10	21	4	16	76	8	1600
DB 500-2	100	600											
DB 700-1	115	690	24	60	178	120	104,88	25	5	28	98	10	1200
DB 700-2	230	1360											

Die Bauteile der DELTA Rutschnabe Serie DB

Parts of the DELTA Torque Limiter Series DB



DB 120-350

DB 500-700