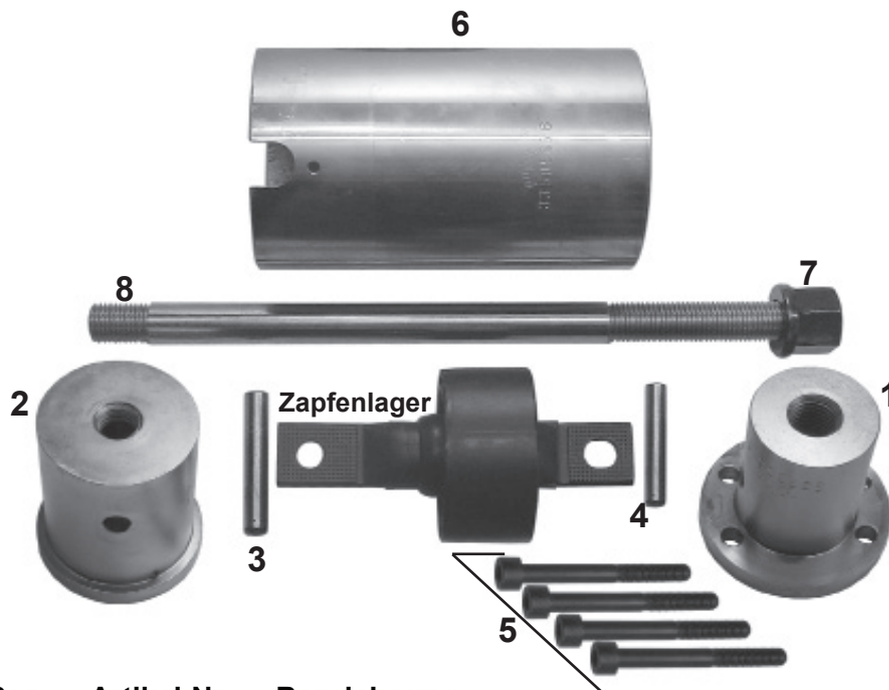


Druckstücksatz für Silentlager hinten
 zur Verwendung mit Hohlkolbenzylinder

Passend für:	ACHSE	KFZ-TYP	BAUJAHR	Ø mm
	Hinterachse	Honda Civic	1987 - 2001	80
	Längslenker	Honda CRX	1987 - 1991	
		Rover 200	1985 - 1999	
		Rover 25	ab 1991	
		Rover 400	1999 - 2000	
		Rover 45	ab 2000	

Artikel-Nr.: 33 730 300 b



Pos.	Artikel-Nr.	Bezeichnung
1	33 730 611	Zughülse kurz m. Gewinde
2	33 730 612	Zughülse lang
3	33 730 603	Bolzen lang
4	33 730 604	Bolzen kurz
5	33 730 605	Inbus M8
6	33 505 676	Distanzhülse
7	905.3220	Bundmutter M20
8	32 102 505	Zugbolzen M20
9	33 730 608	Ausgleichsring (Optional)

Wird benötigt:

10	32 102 504	Hohlkolbenzylinder HKZ-15
-----------	------------	---------------------------



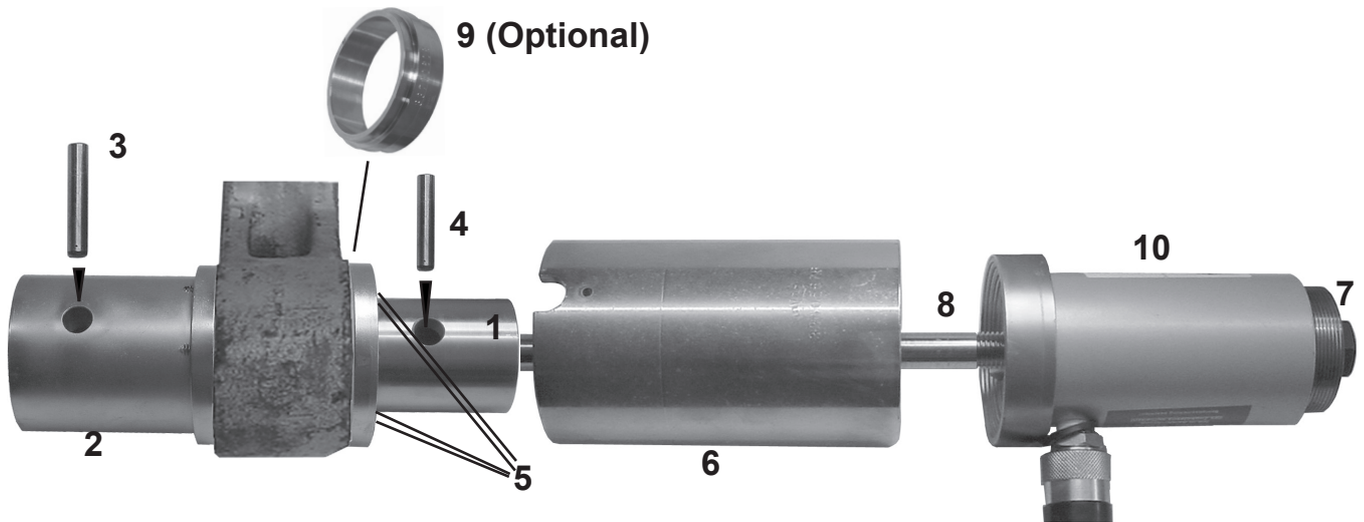
Im Lieferumfang sind die Positionen 1-8 enthalten.

Ausbau: Zughülsen (1 + 2) über die Zapfen stülpen und mit den Bolzen (3 + 4) arretieren. (Beide Zughülsen benutzen, ansonsten wird nur der Zapfen herausgezogen und das Gummi bleibt stecken).

Die 4 (5) Inbusschrauben durch die Öffnung von 1, durch das alte Lager in die 4 Gewinde von 2 einschrauben. (Leichtes Durchstossen, da das Innenleben des alten Lagers verrottet ist). Die Zugkraft wird dadurch von 12t auf 20t erhöht.



Distanzhülse (6) aufsetzen, Zugbolzen (8) durch Hohlkolbenzylinder (10) und Distanzhülse (6) in die Zughülse (1) einschrauben. Jetzt das Lager herausziehen.



Einbau: Zughülsen (1 + 2) über die Zapfen stülpen und mit den Bolzen (3 + 4) arretieren. (Beide Zughülsen benutzen).

Distanzhülse (6) aufsetzen, Zugbolzen (8) durch Hohlkolbenzylinder (10) und Distanzhülse (6) in die Zughülse (1) einschrauben. Jetzt das Lager einziehen.

