

Reduzierhülsen / Befestigungsexzenter

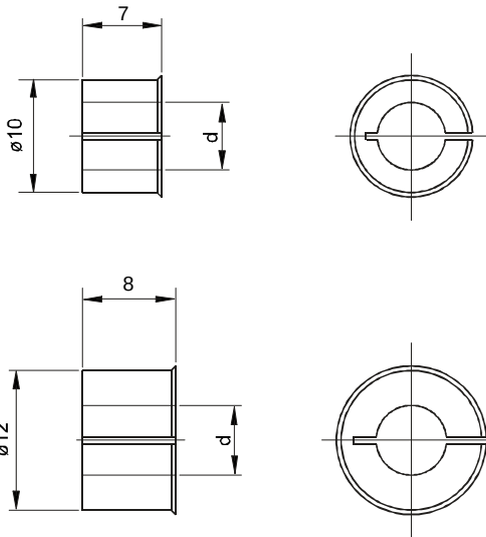
Das Kupplungsprogramm der ABP-Antriebstechnik GmbH bietet der Kupplungsgröße entsprechend nahezu alle gängigen Bohrungskombinationen für eine einfache präzise Wellenverbindung an. Für Versuche in der Entwicklung und Konstruktion kann es jedoch vorkommen, dass die Kupplung auf wechselnde Wellendurchmesser angepasst werden muss. Mit präzisen Reduzierhülsen ist eine schnelle und preisgünstige Montage möglich.

Bei der Verwendung von Kupplungen mit Stellschrauben-Naben verhindern Reduzierhülsen die Beschädigung der Wellenoberfläche.



Reduzierhülsen / bore adaptors

Werkstoff / material: Aluminium / aluminium

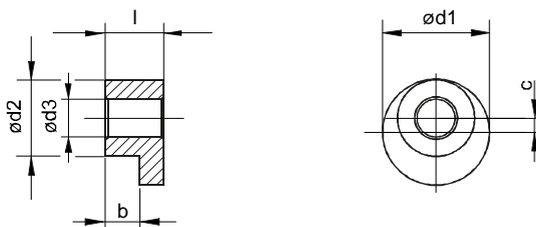


d	Bestell-Nr.
5	REAN 1007 05
6	REAN 1007 06
6,35	REAN 1007 63
7	REAN 1007 07
8	REAN 1007 08

d	Bestell-Nr.
6	REAN 1208 06
6,35	REAN 1208 63
7	REAN 1208 07
8	REAN 1208 08
9,53	REAN 1208 95
10	REAN 1208 10

Befestigungsexzenter / synchro clamps

Werkstoff / material: Messing vernickelt / brass nickel plated



Ø d1	Ø d	Ø d3	l	b	c	Bestell-Nr
7	5	2,8	3,5 _{-0,1}	2,25 _{-0,1}	0,9	BEMN 0728 35
7	5	2,8	4,4 _{-0,1}	2,4 _{-0,1}	0,9	BEMN 0728 44
7	5,4	3,2	4,8 _{-0,1}	2,8 _{-0,1}	0,9	BEMN 0732 48
9	6,5	3,2	4,9 _{-0,1}	2,9 _{-0,1}	1,2	BEMN 0932 49
9	6,5	3,2	5,6 _{-0,1}	2,9 _{-0,1}	1,2	BEMN 0932 56
12	9	3,5	4,9 _{-0,1}	2,9 _{-0,1}	1,5	BEMN 1235 49
12	9	4,2	4,9 _{-0,1}	2,9 _{-0,1}	1,5	BEMN 1242 49
12	9	4,2	5,6 _{-0,1}	2,9 _{-0,1}	1,5	BEMN 1242 56