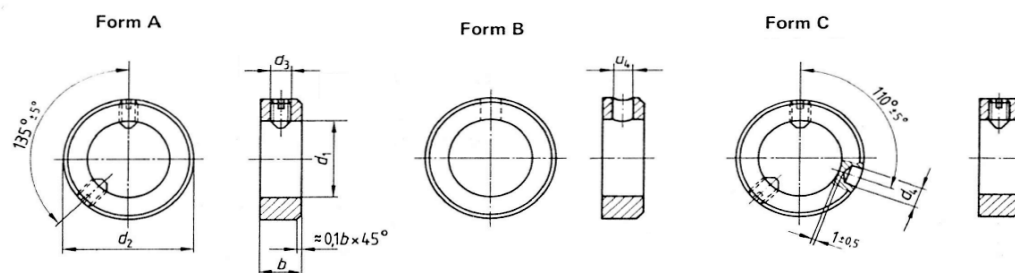


# DIN705



Stelring met stelschroef  
Stelling mit Gewindestift  
Adjusting ring shaft collar

Hetraco B.V.



d1 < 70 mm 1 stelschroef  
d1 > 70 mm 2 stelschroeven

Form C: de extra stelschroef dient als montage hulp

voorkeur	d1		b	d2	d3	d4	Stelschroef	optioneel	
	oud							Conische kerfpen DIN1471	Conische pen DIN1
2		3,5	6	M 2	0,6	M 2 X 3	-	0,6 X 6	
2,5		4	7	M 2	0,8	M 2 X 3	-	0,8 X 6	
3		5	7	M 2	0,8	M 2 X 3	-	0,8 X 6	
	3,5	5	8	M 2,5	1	M 2,5 X 3	-	1 X 8	
4		5	8	M 2,5	1	M 2,5 X 3	-	1 X 8	
	4,5	6	10	M 3	1,5	M 3 X 4	1,5 X 10	1,5 X 10	
5		6	10	M 3	1,5	M 3 X 4	1,5 X 10	1,5 X 10	
	5,5	6	12	M 4	1,5	M 4 X 5	1,5 X 12	1,5 X 12	
6		8	12	M 4	1,5	M 4 X 5	1,5 X 12	1,5 X 12	
	7	8	12	M 4	1,5	M 4 X 5	1,5 X 12	1,5 X 12	
8		8	16	M 4	2	M 4 X 6	2 X 16	2 X 16	
10		10	20	M 5	3	M 5 X 8	3 X 20	3 X 20	
12		12	22	M 6	4	M 6 X 8	4 X 22	4 X 20	
14		12	25	M 6	4	M 6 X 8	4 X 24	4 X 25	
	15	12	25	M 6	4	M 6 X 8	4 X 24	4 X 25	
16		12	28	M 6	4	M 6 X 8	4 X 28	4 X 25	
18		14	32	M 6	5	M 6 X 8	5 X 32	5 X 30	
20		14	32	M 6	5	M 6 X 8	5 X 32	5 X 30	
22		14	36	M 6	5	M 6 X 10	5 X 36	5 X 35	
	24	16	40	M 8	6	M 8 X 12	6 X 40	6 X 40	
25		16	40	M 8	6	M 8 X 10	6 X 40	6 X 40	
	26	16	40	M 8	6	M 8 X 10	6 X 40	6 X 40	
28		16	45	M 8	6	M 8 X 12	6 X 45	6 X 45	

Aan de inhoud kunnen geen rechten worden ontleend. / No rights can be derived from the information provided in this publication.



Hetraco B.V.

www.hetraco.com ■ hetraco@hetraco.com ■ 055 303 21 80

Hoornaar 11 ■ 7317 BR Apeldoorn ■ Nederland

voorkeur	d1		b	d2	d3	d4	Stelschroef	optioneel	
	oud							Conische kerfpen DIN1471	Conische penen DIN1
40			18	63	M 10	8	M 10X 16	8X 60	8X 60
45			18	70	M 10	8	M 10 X 16	8 X 70	8 X 70
50			18	80	M 10	10	M 10 X 16	10 X 80	10 X 80
	55		18	80	M 10	10	M 10 X 16	10 X 80	10 X 80
56			18	80	M 10	10	M 10 X 16	10 X 80	10 X 80
	60		20	90	M 10	10	M 10 X 16	10 X 90	10 X 90
63			20	90	M 10	10	M 10 X 16	10 X 90	10 X N
	65		20	100	M 10	10	M 10 X 20	10 X 100	10 X 100
70			20	100	M 10	10	M 10 X 20	10 X 100	10 X 100
	75		22	110	M 12	10	M 12 X 20	10 X 110	10 X 110
80			22	110	M 12	10	M 12 X 20	10 X 110	10 X 110
	85		22	125	M 12	12	M 12X 25	12 X 120	12 X 120
90			22	125	M 12	12	M 12X 20	12 X 120	12X 120
100			25	140	M12	12	M 12 X 25	—	12 X 140
110			25	160	M 12	12	M 12 X 30	—	12 X 160
	120		25	160	M 12	12	M 12X 25	—	12 X 160
125			28	180	M 16	16	M 16 X 35	—	16 X 180
140			28	200	M 16	16	M 16 X 35	—	16 X 200
	150		28	200	M 16	16	M 16 X 30	—	16 X 200
160			32	220	M 20	—	M 20 X 35	—	—
180			32	250	M 20	—	M 20 X 40	—	—
200			32	280	M 20	—	M 20 X 45	—	—

Aan de inhoud kunnen geen rechten worden ontleend. / No rights can be derived from the information provided in this publication.

