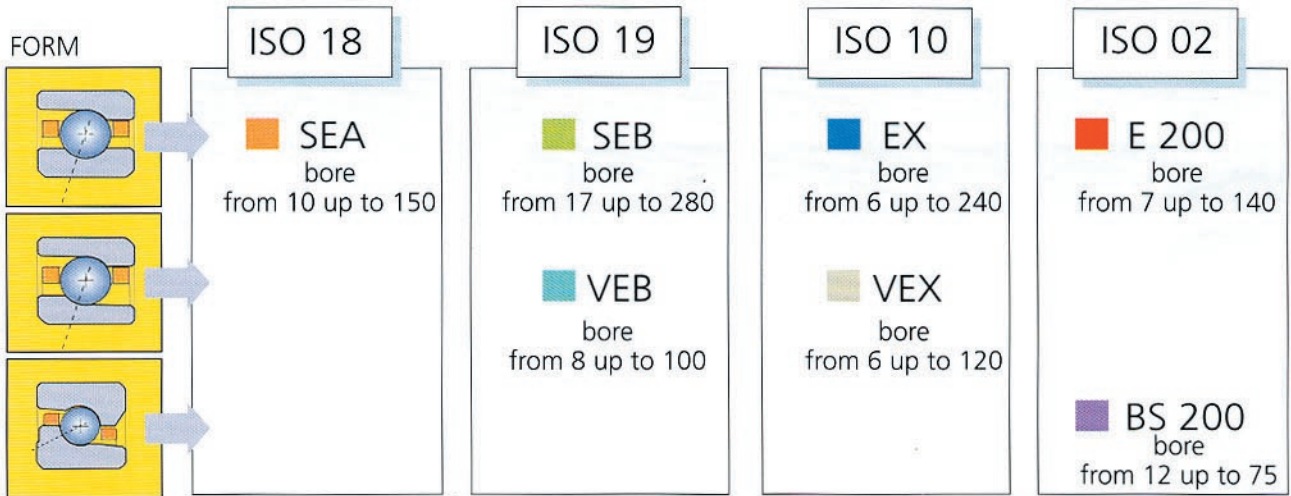


ISO Series and SNFA Production



Ø BORE	ISO 18		ISO 19		ISO 10		ISO 02	
	D	B	D	B	D	B	D	B
6			15	5	17	6	19	6
7			17	5	19	6	22	7
8			19	6	22	7	24	8
9			20	6	24	7	26	8
10	19	5	22	6	26	8	30	9
12	21	5	24	6	28	8	32	10
15	24	5	28	7	32	9	35	11
17	26	5	30	7	35	10	40	12
20	32	7	37	9	42	12	47	14
25	37	7	42	9	47	12	52	15
30	42	7	47	9	55	13	62	16
35	47	7	55	10	62	14	72	17
40	52	7	62	12	68	15	80	18
45	58	7	68	12	75	16	85	19
50	65	7	72	12	80	16	90	20
55	72	9	80	13	90	18	100	21
60	78	10	85	13	95	18	110	22
65	85	10	90	13	100	18	120	23
70	90	10	100	16	110	20	125	24
75	95	10	105	16	115	20	130	25
80	100	10	110	16	125	22	140	26
85	110	13	120	18	130	22	150	28
90	115	13	125	18	140	24	160	30
95	120	13	130	18	145	24	170	32
100	125	13	140	20	150	24	180	34
105	130	13	145	20	160	26	190	36
110	140	16	150	20	170	28	200	38
120	150	16	165	22	180	28	215	40
130	165	18	180	24	200	33	230	40
140	175	18	190	24	210	33	250	42
150	190	20	210	28	225	35	270	45
160	200	20	220	28	240	38	290	48
170	215	22	230	28	260	42	310	52
180	225	22	250	33	280	46	320	52
190	240	24	260	33	290	46	340	55
200	250	24	280	38	310	51	360	58
220	270	24	300	38	340	56	400	65
240	300	28	320	38	360	56	440	72
260	320	28	360	46	400	65	480	80
280	350	33	380	46	420	65	500	80