

BA-GEWINDE British Association BS 93

wurde übernommen vom Schweizer Normalgewinde (Thury-Uhrmachergewinde)

Gewinde	Außendurchmesser		Kernloch Mutter		Steigung		Kernlochbohrer	
	Zoll	mm	Zoll	mm	Gänge / Zoll	mm	Nr.	mm
BA Nr. 0	0,24	6,00	0,189	4,80	25,4	1,00	10	5,00
BA Nr. 1	0,209	5,30	0,166	4,22	28,2	0,90	17	4,30
BA Nr. 2	0,185	4,70	0,147	3,73	31,3	0,81	24	3,80
BA Nr. 3	0,161	4,10	0,127	3,22	34,8	0,73	30	3,30
BA Nr. 4	0,142	3,60	0,110	2,81	38,5	0,66	33	3,00
BA Nr. 5	0,126	3,20	0,098	2,49	43,1	0,59	38	2,60
BA Nr. 6	0,110	2,80	0,085	2,16	47,9	0,53	44	2,20
BA Nr. 7	0,098	2,50	0,076	1,92	52,9	0,48	47	2,00
BA Nr. 8	0,087	2,20	0,066	1,68	59,1	0,43	51	1,70
BA Nr. 9	0,075	1,91	0,075	1,43	65,1	0,39	53	1,50
BA Nr. 10	0,067	1,70	0,050	1,28	72,6	0,35	55	1,30
BA Nr. 11	0,059	1,50	0,045	1,13	82,0	0,31	58	1,10
BA Nr. 12	0,051	1,30	0,038	0,96	90,9	0,28	63	1,00
BA Nr. 13	0,047	1,20	0,035	0,9	102,0	0,25	65	0,90
BA Nr. 14	0,0394	1,00	0,028	0,72	109,9	0,23	70	0,70
BA Nr. 15	0,0354	0,90	0,026	0,65	120,5	0,21	72	0,65
BA Nr. 16	0,0311	0,79	0,024	0,6	133,5	0,19	73	0,60
BA Nr. 18	0,0244	0,62	0,02	0,44	169,3	0,15	78	0,41

