

Tabelle 0.1: Versuchsplan

ProbenNr.	Faktor					
	A [PSI]	B [in./min]	C [U/min]	D [in.]	E [°]	F
1	45000	0,09	350	0	90	B
2	55000	0,49	600	0	80	B
3	55000	0,09	350	1	80	A
4	55000	0,49	600	0	80	B
5	45000	0,09	350	1	80	B
6	55000	0,49	600	1	90	B
7	55000	0,09	350	1	80	A
8	55000	0,09	350	0	90	A
9	45000	0,09	350	1	80	B
10	45000	0,09	350	0	90	B
11	45000	0,09	350	1	80	B
12	45000	0,49	600	1	90	A
13	55000	0,49	600	1	90	B
14	45000	0,09	350	0	90	B
15	55000	0,49	600	1	90	B
16	55000	0,49	600	0	80	B
17	45000	0,49	600	0	80	A
18	45000	0,49	600	1	90	A
19	55000	0,09	350	0	90	A
20	45000	0,49	600	1	90	A
21	45000	0,49	600	0	80	A
22	55000	0,09	350	0	90	A
23	55000	0,09	350	1	80	A
24	45000	0,49	600	0	80	A
25	55000	0,09	600	1	80	B
26	55000	0,49	350	1	90	A
27	55000	0,49	350	0	80	A
28	45000	0,09	600	1	80	A
29	45000	0,09	600	0	90	A
30	45000	0,49	350	1	90	B
31	55000	0,09	600	0	90	B
32	55000	0,49	350	0	80	A
33	45000	0,09	600	0	90	A
34	55000	0,49	350	0	80	A
35	55000	0,09	600	0	90	B
36	45000	0,49	350	0	80	B
37	45000	0,49	350	0	80	B
38	45000	0,09	600	1	80	A
39	45000	0,09	600	0	90	A
40	45000	0,49	350	0	80	B
41	45000	0,09 ¹	600	1	80	A
42	55000	0,09	600	1	80	B
43	55000	0,49	350	1	90	A
44	45000	0,49	350	1	90	B
45	45000	0,49	350	1	90	B
46	55000	0,09	600	0	90	B
47	55000	0,49	350	1	90	A
48	55000	0,09	600	1	80	B
49	55000	0,09	350	1	90	B