ProzezzDiff	Mater.	MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	MP6	MP7	MP8	MP9	MP10
fräs	F13	0,13	0,38	-0,12	-0,074	-0,231	-0,274	-0,232	-1,06	-0,38	-0,43
polier		0,42	0,51	-0,05	-0,08	-0,257	-0,293	-0,233	-0,97	-0,03	0,18
verz		0,29	0,13	0,07	0,006	0,026	0,019	0,001	0,09	0,35	0,61
orient		auss	aus	aus	in	in	in	in	aus	aus	aus
Mitt∀erz		0,1592									
fräs	Fxx	1,27	0,62	0,03	-0,101	-0,34	-0,396	-0,251	-0,84	-0,01	0,7
polier		1,67	0,1	0,13	-0,097	-0,385	-0,452	-0,269	-0,66	0,22	1,29
verz		0,4	0,52	0,1	0,004	0,045	0,056	0,018	0,18	0,23	0,59
orient		auss	in	aus	aus	in	in	in	aus	aus	aus
Mitt∀erz		0,2143									
fräs	F17	2,54	1,11	0,31	-0,116	-0,439	-0,481	-0,234	-0,56	0,46	1,98
polier		2,59	1,16	0,26	-0,114	-0,42	-0,44	-0,23	-0,42	0,7	2,46
verz		0,05	0,05	0,05	0,002	0,019	0,041	0,004	0,14	0,24	0,48
orient		auss	aus	in	aus	aus	aus	aus	aus	aus	aus
Mitt∀erz		0,1076									
fräs	F18	4,33	1,49	0,45	-0,071	-0,37	-0,35	-0,151	-0,31	1,08	3,76
polier		3,44	1,34	0,352	-0,066	-0,3	-0,26	-0,01	-0,2	1,21	3,65
verz		0,89	0,15	0,098	0,005	0,07	0,09	0,141	0,11	0,13	0,11
orient		in	in	in	aus	aus	aus	aus	aus	aus	in
Mitt∨erz		0,1794									