

Bewertungsvorschlag "Schiebestück" M 4/3

Änderungen sind der Bewertungsjury jederzeit vorbehalten!

Die Bewertung der Maße darf nur dann erfolgen, wenn diese der Zeichnung auch lagemäßig entsprechen!

Bew	Pos	Zusammenbau und Funktion		
	1	Komplette Fertigung		6
	2	Funktion		3
	3	Rundlauf im Zusammenbau auf Teil 2: Ø 53	(0,07)	3
	4	Rundlauf Teil 3: 2 x Ø 22 f7	(0,03) 2 x 3	6
	5	Gewinde M45x1,5 Teil 1 lt. Gewindelehrring		3
	6	Gewindepassung Teil 1-Teil 2		3
				24

Sauberkeit

	7	Teil 1 # Kegelfläche		2
	8	Teil 1 # Passungsflächen		4
	9	Teil 1 # Gewinde M 45x1,5 und Rändel		2
	10	Teil 1 # übrige Flächen und Kennnummer		3
	11	Teil 2 # Passflächen		3
	12	Teil 2 # übrige Flächen und Kennnummer		2
	13	Teil 2 # Gewinde und Rändel		3
	14	Teil 3 # Passflächen und Kegel		3
	15	Teil 3 # übrige Flächen und Kennnummer		3
				25

Passungen und tolerierte Maße

	16	Teil 1 # Ø 22 H7 (0 / +0,021)		4
	17	Teil 2 # Ø 22 H7 (0 / 0,021)		4
	18	Teil 1 # Ø 35 H7 (0 / +0,025)		4
	19	Teil 1 # Ø 53 (-0,05)		4
	20	Teil 1 # 15 (-0,1)		2
	21	Teil 2 # Ø 53 (-0,05)		3
	22	Teil 2 # 15 (+0,1)		2
	23	Teil 3 # Ø 22 f7 (-0,020 / -0,041)	2 x 4	8
	24	Teil 3 # Ø 35 f7 (-0,025 / -0,050)		4
				35

Maße		±0,1	±0,2	±0,3	
25	Teil 1 # 50	2	1	0	2
26	Teil 1 # Ø 43	2	0	0	2
27	Teil 1 # Ø 35	2	0	0	2
28	Teil 2 # 45	2	1	0	2
29	Teil 2 # 11,5	2	1	0	2
30	Teil 2 # Ø 40	2	0	0	2
31	Teil 3 # 93	2	1	0	2
32	Teil 3 # 43	2	1	0	2
				16	

100

