

Bewertungsvorschlag "Kegeldorn" M 4/2

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		5
	2	Funktion - Planabschluss T3 zu T1 $\pm 0,2$		2
	3	Rundlauf im Zusammenbau auf Teil 3 $\varnothing 40$ f7 (0,07)		3
	4	Rundlauf Teil 1 # $\varnothing 18$ f7 und MK3 (0,03) 2x3		6
	5	Gewinde M20x1,5 Teil 1 lt. Gewindelehrring		3
	6	Gewindepassung Teil 1-Teil 2		3
	7	Kegelpassung Teil 3 mit Kegellehrdorn		3
	8	Kegelpassung Teil 3 auf Teil 1		3
				28

Sauberkeit

	9	Teil 1 # Kegelfläche		3
	10	Teil 1 # Längs- und Planflächen		3
	11	Teil 1 # Gewinde M 20x1,5		3
	12	Teil 1 # Rändel, Fasen, Kennnummer		3
	13	Teil 2 # Längs- und Planflächen		2
	14	Teil 2 # Gewinde M 20x1,5		3
	15	Teil 2 # Fasen, Kennnummer		3
	16	Teil 3 # Längs- und Planflächen		3
	17	Teil 3 # Kegelfläche		3
	18	Teil 3 # Rändel, Fasen, Kennnummer		3
				29

Passungen und tolerierte Maße

	19	Teil 1 # $\varnothing 18$ f7 (-0,016 / - 0,034)		4
	20	Teil 2 # $\varnothing 40$ f7 (-0,025 / - 0,050)		4
	21	Teil 2 # $\varnothing 32$ H7 (0 / +0,025)		4
	22	Teil 3 # $\varnothing 40$ f7 (-0,025 / - 0,050)		4
	23	Teil 3 # $\varnothing 32$ f8 (-0,025 / -0,064))		3
				19

Maße		$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$		
	24	Teil 1 # 133	2	1	0	2
	25	Teil 1 # 74	2	1	0	2
	26	Teil 1 # $\varnothing 15$	2	1	0	2
	27	Teil 1 # $\varnothing 23,82$	2	1	0	2
	28	Teil 2 # 20	2	1	0	2
	29	Teil 2 # 5,5	2	1	0	2
	30	Teil 2 # 5	2	1	0	2
	31	Teil 3 # 59	2	1	0	2
	32	Teil 3 # 5	2	1	0	2
	33	Teil 3 # 19,5	2	1	0	2
	34	Teil 3 # 18,5	2	1	0	2
	35	Teil 3 # $\varnothing 40$	2	1	0	2
						24

100

