

Name: _____ Vorname: _____

		Soll-Mass	Punkte max.	Ist-Mass	Pkt. erreicht
Welle Pos. 1	Längenmasse	145 +/- 0.2 mm	1		
		81 +/- 0.15 mm	1		
		65 +/- 0.15 mm	1		
		30 +0.2/+0.1 mm	2		
		32 +/- 0.2 mm	1		
		45 -0.15/-0.25 mm	2		
		11 +/- 0.1 mm	1		
		4 +/- 0.05 mm	1		
		23.8 +0.3/+0.1 mm	2		
		1.6 H13	1		
	Durchmesser	Ø 30 +/- 0.2 mm	1		
		Ø 38 +/- 0.15 mm	2		
		Ø 26.6 h12	1		
	Sitze	Ø 40 +/- 0.05 mm	3		
		Ø 35 f7	4		
		Ø 28 g7	4		
	Gewinde	Ø 19.96 - 19.63 mm	1		
		Ø 16 +/- 0.15 mm	1		
		6 +/- 0.1 mm	1		
		2 X 45°	1		
		Spiel	4 3 2 1 0		
		Sauberkeit	4 3 2 1 0		
	Kanten	je 1 Stk. 3 X 45°/1X45°	2 1 0		
Büchse Pos. 2	Längenmasse	38 -0.1/-0.3 mm	3		
		19 +/- 0.1 mm	2		
	Durchmesser	Ø 35 +0.1/+0.05 mm	3		
		Ø 28 H7	4		
	Kanten	3 Stk. 2X45°	2 1 0		
Hülse Pos. 3	Längenmasse	28 +/- 0.2 mm	2		
	Gewinde	M20	1		
	Kanten	2 Stk. 1X45°	2 1 0		
Allgemein	Oberflächensauberkeit / Technische Fehler		4 3 2 1 0		
	Oberflächenrauheit / Radien / Kanten Allg. 0.2 X 45°		5 4 3 2 1 0		
Total Punkte			70		
Notentabelle siehe Rückseite			Note		



AGROTEC
SUISS

Bewertungsblatt Mechanikerarbeiten

Vorbereitung TP Satz 3 / E 71097

Name: _____ Vorname: _____

		Soll-Mass	Punkte max.	Ist-Mass	Pkt. erreicht
Position 1	Masse	60 +/-0.15 mm	3		
		49.8 0/-0.2 mm	2		
		24.7 +/-0.1 mm	2		
		35 +/-0.15 mm	3		
		25 -0.1/-0.3 mm	3		
	Sagen	20 +/-0.3 mm	1		
		10 +/-0.3 mm	1		
	Längenmass Horizontal	37.5 +/-0.15 mm (12H7)	1		
		12.5 +/-0.1 mm (M8)	1		
	Längenmass Vertikal	47.5 +/-0.15 mm (M8)	1		
		17.5 +/-0.1 mm (M5)	1		
	Mittigkeit	M5	1		
		Ø12 H7	1		
	Gewinde	M8	1		
	Präzisionsbohrung	Ø12 H7	2		
Gewinde	M 5	1			
Kante	5X45°	2 1 0			
Position 2	Masse	50 +/-0.15 mm	3		
		24.7 +/-0.1 mm	2		
	Längenmass Horizontal	10 +/-0.1 mm (Ø 7/11)	1		
		37.5 +/-0.15 mm (Ø 12)	1		
	Mittigkeit	Ø 12 H7	1		
		Ø 7/11	1		
	Präzisionsbohrung	Ø 12 H7	2		
	Tiefe Stufenbohrung	7 0/+0.5 mm	1		
	Radius	R12	3 2 1 0		
Allgemein	Gefeilte Oberflächen / Ebenheit	10 - 0			
	Gefeilte Winkel 90°	8 - 0			
	Oberflächenbeschaffenheit / Technische Fehler	5 4 3 2 1 0			
	Kanten Allgemein 0.3 X 45°	3 2 1 0			
	Pos. 2 schwenkbar bei kpl. Montage	2			
Total Punkte		70			
Notentabelle siehe Rückseite				Note	