

Nombre de archivo: tfg6-balan.srbain

Impreso en: 19.12.2020 09:02:58 Medido en: 12.12.2020 11:59:46

Tarea: user intermediate Ajuste de medición: user balancing

Ajuste del sensor: VIB 6.147

#### Pasos para balanceo

No.	Masa [g]	Angulo [°]	Vibration Ef. [mm/s]	Angulo [°]	Revolución [1/min]
0 A+	---	---	0.334	80	924
0 B	---	---	4.538	133	924
1 A+	3.7	225	0.267	53	924
1 B	---	---	3.912	134	924
2 A+	24.5	219	0.249	289	923
2 B	---	---	3.105	298	923
3 A+	18.7	45	0.149	50	923
3 B	---	---	2.198	155	923
4 A+	10.6	270	0.216	8	924
4 B	---	---	0.952	59	924
5 A+	6.6	150	0.090	35	924
5 B	---	---	0.565	244	924
6 A+	4.4	2	0.035	305	925
6 B	---	---	0.455	108	925
7 A+	2.5	195	0.104	310	923
7 B	---	---	0.241	230	923
8 A+	0.8	321	---	---	---
8 B	---	---	---	---	---

#### Info de máquina

Nombre máquina: user intermediate

Calidad Meta de balanceo: 6.30

Calidad actual de balanceo: 8.311 @ 900 1/min