

# PROTOCOLE DE MESURE



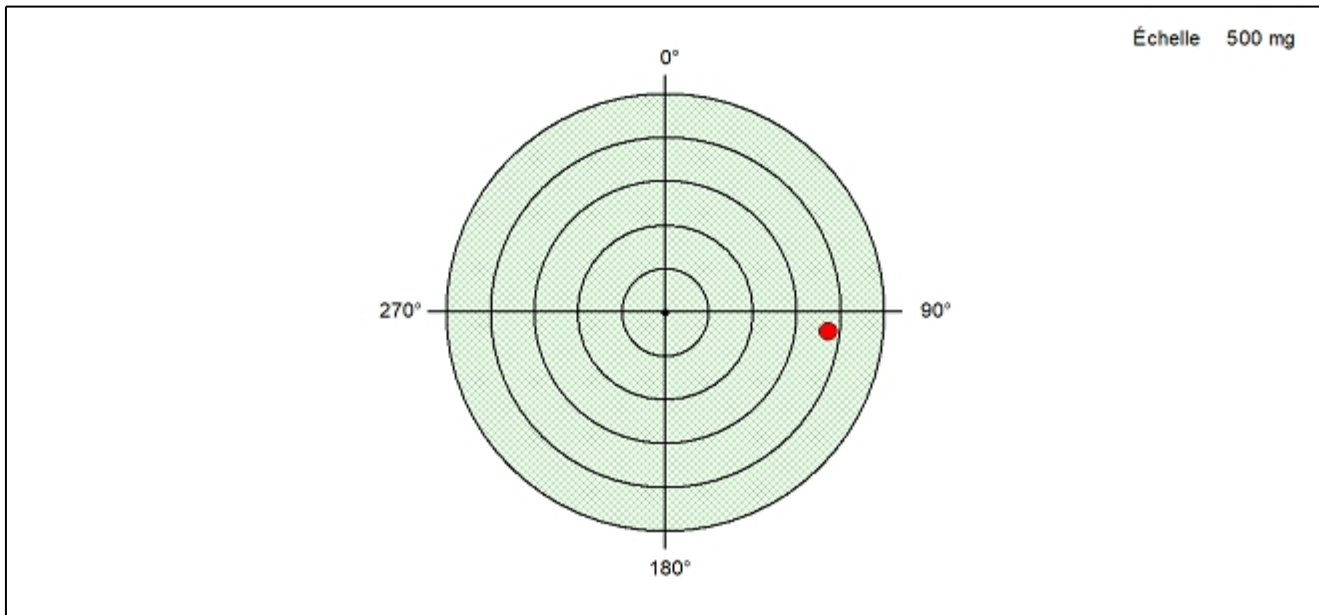
**MGM-e**

17 rue de Bourseul 56890 SAINT-AVE

02 97 54 21 71

contact@mgme.fr

Rotor	Statique
Nom et N°	
Autre	PV 2377
Date / temps	2023-04-07
Rayon de correction [mm]	170
Norme [gmm]	345,75
Masse [kg]	10
Vitesse de rotation [rot/min]	1740
Classe de précision (ISO 21940-11:2016)	G6,3



**Équilibré (G2.5)**

Résultat initial	Statique
Vitesse d'équilibrage [rot/min]	1001
Résultat	Non équilibré
Masse de correction (rajoutée) [g] / [°]	9,9226 / 37,1
Balourd résiduel [gmm]	1686,84

Résultat donné	Statique
Vitesse d'équilibrage [rot/min]	1406
Résultat	Équilibré
Masse de correction (rajoutée) [g] / [°]	0,3746 / 96,6
Balourd résiduel [gmm]	63,67

opérateur