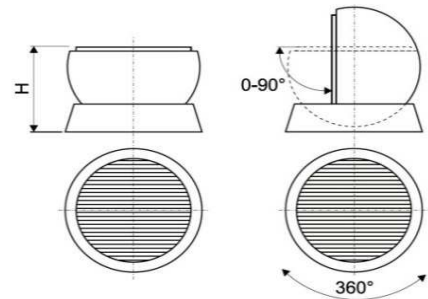


SPHERES MAGNETIQUES ET ERGONOMIQUES



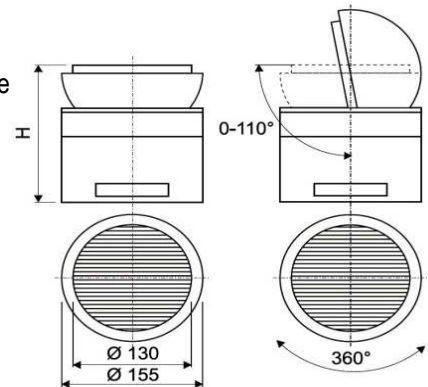
- Fixation des pièces dans une position optimale pendant l'usinage, le soudage, le polissage et le montage.
- Angle de basculement jusqu'à 90°.
- Mandrin de serrage magnétique RNF puissant à pole fin.
- Réglage du magnétisme par clef six pans (fournie)



Référence	Plateau Magnétique			Sphère Ø mm	Hauteur H à 0° mm	Poids total Kg
	Ø mm	Puissance magnétique N/mm ²	Pas de Pôle			
6122080	80	80	1,5+0,5 mm	128	104	5
6122100	100	100	1,5+0,5 mm	158	129	9
6122130	130	100	1,5+0,5 mm	188	145	15
6122160	160	100	1,5+0,5 mm	218	164	22



- Aimant permanent commutable pour le bridage de pièces magnétiques à usiner ou d'accessoires de serrage.
- Utilisation sur fraiseuses, rectifieuses, érosion et machines de soudage.
- Angle de basculement jusqu'à 110°.
- Sphère posée sur aimant permanent.
- Livrée avec 2 brides de serrage et 1 clef six pans.



Référence	Plateau magnétique Ø mm	Logement Ø mm	Puissance Magnétique N/mm ²	Hauteur H à 0° mm	Poids total Kg
6123130	130	155	80	175	12



- Etau de précision pour le serrage de pièces non-magnétiques ou la fixation de pièces hautes.
- Mors avec V de positionnement.

Référence	Dimensions (mm)			
	Largeur	Longueur	Hauteur	Ouverture
612430	30	100	40	45



Autres modèles sur demande