

BLOC MAGNÉTIQUE DE POSITIONNEMENT



Dimensions en mm					
Référence	H	L	I	Force Kg*	Poids en kg
2041/83/165	65	48	31	68	0,3
2041/83/400	91	64	42	180	0,9
2041/83/600	106	75	52	272	1,4
2041/83/1000	147	108	72	454	3,5

* Force mesurée sur tôle épaisse

Applications : Positionnement de pièces à angle droit, fabrication de gabarits et outillages.

Exécution :

- Grande force d'attraction.
- 5 faces magnétiques dont 3 très puissantes.
- Aimant commutable par rotation à 180° de la poignée.
- Trous taraudés pour fixation.
- Rapidité de mise en place.
- Fonctionne sur plats et tubes.
- Température maxi d'utilisation 80°C
- Nettoyage aisé des particules métalliques quand l'aimant est en position « OFF »