

## POSITIONNEUR ANGULAIRE MAGNÉTIQUE DE SOUDAGE



2041/80/350



2041/80/351MS



2041/80/438



2041/80/352



2041/80/450

Référence	Dimensions en mm				Angles °	Force Kg*	Poids en kg
	H	L	I				
2041/80/350	65	72	32		45/135-60/120-105/75-90	40	0,2
2041/80/351MS*	87	89	42		45/135-60/120-105/75-90	67	0,4
2041/80/352	55	59	35		45/135-90	40	0,2
2041/80/438	95	129	65		45/135-60/120-105/75-90	178	1,2
2041/80/450	146	184	110		45/135-60/120-105/75-90	446	7,4

\* Modèle avec trou taraudé en 3/8 et 1/4-20 permettant la fixation d'un câble de masse de 300 Amp.

**Applications :** Positionnement angulaire de pièces à souder.

**Exécution :**

- Grande force d'attraction.
- Angles fixes.
- Aimant commutable par rotation à 180° de la poignée.
- Fonctionne sur plats et tubes.
- Nettoyage aisé des particules métalliques quand l'aimant est en position « OFF »