

Série SWM-2 et SWM. Aimants d'angle de soudage pour bloquer les tôles, les pièces rondes et carrées ou les tubes.

- Avec une force de maintien magnétique élevée pour les applications professionnelles
- Aimant activable et désactivable par simple bouton poussoir
- Entretien et nettoyage simple de l'aimant
- Idéal pour les tubes ronds et carrés, les angles et les matériaux plats

Série SWM-2



- Pour maintenir des pièces métalliques à un angle de 45° ou 90°

Fig. : SWM-2 35

Fig. : SWM-2 65

Modèle	Force de maintien*	Angle	Dimensions	Poids net (brut)	Code Art.	€ hors TVA
SWM-2 35	40 kg	45° / 90°	111 x 95 x 29 mm	0.7 kg (1.5 kg)	179 0030 ④	
SWM-2 65	75 kg	45° / 90°	152 x 130 x 35 mm	1.4 kg (2.2 kg)	179 0031 ④	

* Force de maintien indiquée sur la base d'une application avec une plaque d'acier de 10 mm

Série SWM

- Pour maintenir des pièces métalliques à un angle de 90°
- Particulièrement adaptées aux matériaux plats et ronds



- Exécution professionnelle pour les plus hautes exigences de qualité

- Deux boutons marche/arrêt fonctionnant indépendamment l'un de l'autre

Fig. : SWM 35

Fig. : SWM 70

Modèle	Force de maintien*	Angle	Dimensions	Poids net (brut)	Code Art.	€ hors TVA
SWM 35	55 kg	90°	152 x 152 x 38 mm	1.2 kg (2 kg)	179 0040 ④	
SWM 70	120 kg	90°	197 x 197 x 48 mm	2,7 kg (3.8 kg)	179 0041 ④	

* Force de maintien indiquée sur la base d'une application avec une plaque d'acier de 10 mm

Série VSWM. Aimant d'angle de soudage positionnable pour un réglage en continu de l'angle de 30° à 275°.

- Avec une force de maintien magnétique élevée pour les applications professionnelles
- Particulièrement adaptées aux matériaux plats et ronds
- L'angle souhaité se règle aisément entre 30° à 275° et facile à bloquer grâce à un levier



- Lecture aisée de l'angle sur la graduation

Modèle	Force de maintien*	Angle	Dimensions	Poids net (brut)	Code Art.	€ hors TVA
VSWM 41	50 kg	30° - 275° en continu	197 x 197 x 95 mm	2.4 kg (3.2 kg)	179 0050 ④	

* Force de maintien indiquée sur la base d'une application avec une plaque d'acier de 10 mm

WM 90. Aimants d'angle.

- Pour réaliser des angles de 90° côté extérieur, afin de pouvoir souder sans obstacle côté intérieur
- Bords magnétiques extérieurs utilisables pour des inclinaisons de 60° du matériel
- Vendu par paire



Modèle	Force de maintien*	Angle	Dimensions	Poids net (brut)	Code Art.	€ hors TVA
WM 90	14 kg	60°/90°	83 x 95 x 16 mm	0.2 kg (1 kg)	179 0071 ④	

* Force de maintien indiquée sur la base d'une application avec une plaque d'acier de 10 mm