

## Aimant de levage permanents type QPM

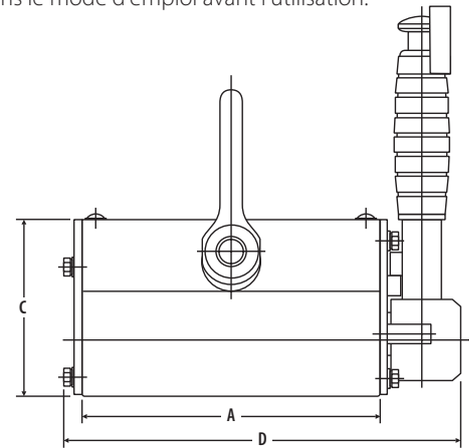
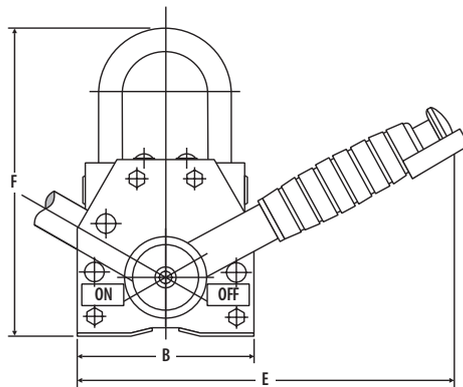


### Caractéristiques

- Levage de charges ferreuses
- Aimant en NÉODYME
- Surface aimantée en forme "V" permet de lever des charges plates ou rondes
- Construction robuste pour une grande durabilité
- Aimant très compact et faible en propre poids
- Levier pour activation/désactivation facile de l'aimant
- Dispositif de sécurité intégré sur le levier (pour éviter une désactivation accidentelle de l'aimant)
- Coefficient de sécurité 3,5 : 1

### Attention

- Veuillez toujours vérifier l'état de l'aimant et de la charge à lever.
- Consultez le tableau des charges sur l'aimant ou dans le mode d'emploi avant l'utilisation.



Type	CMU (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Longueur du levier (mm)	Poids (kg)	No.articlé
QPM-100	100	84	62	67	130	150	116	84	2.6	3610001
QPM-300	300	154	92	91	206	195	160	154	9.6	3610003
QPM-600	600	224	122	117	285	254	213	196	23.0	3610006
QPM-1000	1000	250	176	163	322	372	288	264	54.0	3610010