

Série PLM - Aimants de levage permanents, capacité jusqu'à 2 t. Pour matériaux plats ou ronds.

- Aucune alimentation électrique nécessaire permettant un aimantage permanent
- Équipés d'un levier de sécurité pour activation ou désactivation de l'aimant
- Levier verrouillé par un cran de sûreté à l'état actif pour éviter une démagnétisation involontaire
- Haut niveau de sécurité grâce au coefficient de sécurité de 3.5
- Pour matériaux plats et ronds grâce à la plaque de base en V
- Idéal pour déplacer des pièces en acier sans les endommager

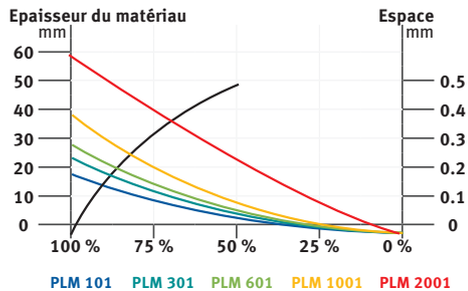


Fig. : PLM 101



Fig. : PLM 601

Modèle	PLM 101	PLM 301	PLM 601	PLM 1001	PLM 2001
Code article	617 1301 ⁴	617 1303 ⁴	617 1306 ⁴	617 1310 ⁴	617 1320 ⁴
Spécifications techniques					
Capacité de charge	100 kg	300 kg	600 kg	1000 kg	2000 kg
Capacité de charge matériaux ronds	50 kg	150 kg	300 kg	500 kg	1000 kg
Hauteur du châssis	72 mm	108 mm	123 mm	158 mm	204 mm
Dimensions de la plaque aimantée (L x l)	92 x 64 mm	166 x 99 mm	228 x 118 mm	266 x 150 mm	394 x 196 mm
Poids net (brut)	3 kg (6 kg)	12 kg (17 kg)	24 kg (32 kg)	43 kg (51 kg)	105 kg (120 kg)

Série PLM - Aimants de levage permanents, capacité jusqu'à 1 t. Pour matériaux plats ou ronds.

- Aucune alimentation électrique nécessaire permettant un aimantage permanent
- Équipés d'un levier de sécurité pour activation ou désactivation de l'aimant
- Levier verrouillé par un cran de sûreté à l'état actif pour éviter une démagnétisation involontaire
- Haut niveau de sécurité grâce au coefficient de sécurité de 3.5
- **Pour matériaux plats et ronds grâce à la plaque de base en V**
- Haute durabilité - corps de l'aimant composé d'un seul élément
- Un anneau de levage stable réduit les oscillations inutiles sous la charge
- Idéal pour déplacer des pièces en acier sans les endommager

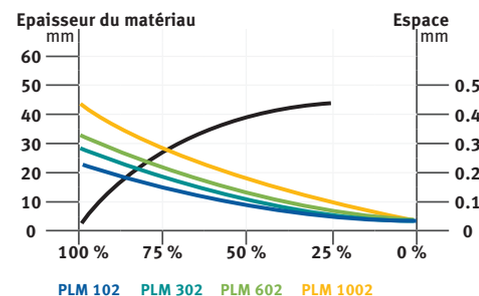


Fig. : PLM 602

Modèle	PLM 102	PLM 302	PLM 602	PLM 1002
Code article	617 1331 ⁴	617 1333 ⁴	617 1336 ⁴	617 1339 ⁴
Prix € hors TVA				
Spécifications techniques				
Capacité de charge	100 kg	300 kg	600 kg	1000 kg
Capacité de charge matériaux ronds	50 kg	150 kg	300 kg	500 kg
Hauteur du châssis	111 mm	185 mm	185 mm	290 mm
Dimensions de la plaque aimantée (L x l)	137 x 62 mm	199 x 90 mm	263 x 115 mm	303 x 150 mm
Poids net (brut)	4.2 kg (8 kg)	11 kg (19 kg)	21 kg (32 kg)	42 kg (55 kg)