

Aimant de levage électro-permanent FXE-M

CMU : 150 à 7 200 kg

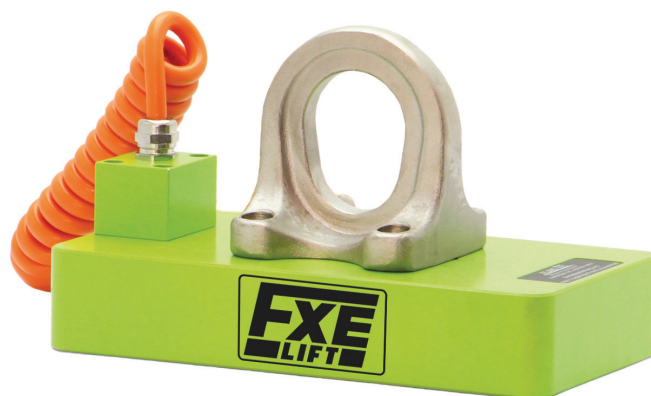
FXE-M

Pour la création de systèmes de levage modulaires et automatisés

Les modules de levage électro-permanents FXE-M peuvent être combinés avec les unités de commande magnétique MCF pour constituer des systèmes de levage modulaires.

Ainsi, un module FXE-M unique avec une commande MCF à 1 canal peut, par exemple, être utilisé sur le pont roulant d'une installation de découpe oxycoupage. Quatre modules FXE-M, commandés ensemble ou séparément par une unité MCF à 4 canaux, peuvent également fonctionner dans une ligne entièrement automatisée de profilés en acier. En utilisation sur ponts roulants, manipulateurs, convoyeurs et robots, les modules FXE-M ont fait leurs preuves des milliers de fois depuis des années.

Les modules FXE-M sont fabriqués en technologie monobloc et sont extrêmement robustes. Comme pour les autres produits de la gamme FXE, il est possible de choisir entre différents types de pôles afin d'adapter le module magnétique à la charge, aux dimensions et à la surface à manipuler.



Modèle	Code FLAIG	CMU pièces plates en kg	À utiliser à partir de (x)* en mm	Dimensions en mm		
				L	B	H
FXE-M 150/50 (230V)	10610101	150	4	164	95	64
FXE-M 300/50	10610301	300	4	164	164	64
FXE-M 300/50+	10610302	300	4	164	164	79
FXE-M 500/50	10610501	500	4	234	164	64
FXE-M 500/80	10610502	500	4	228	140	82
FXE-M 500/50+	10610511	500	4	234	164	83
FXE-M 600/50	10610601	600	4	420	95	64
FXE-M 600/50+	10610611	600	4	420	95	83
FXE-M 750/50	10610701	750	4	298	164	64
FXE-M 1000/50	10611001	1 000	4	680	95	64
FXE-M 1000/80	10611002	1 000	6	228	228	89
FXE-M 1000/50+	10611011	1 000	4	680	95	83
FXE-M 1100/50	10611101	1 100	4	420	164	64
FXE-M 1600/50	10611601	1 600	4	620	164	64
FXE-M 2400/100	10612403	2 400	10	415	296	125
FXE-M 2500/80	10612502	2 500	6	506	228	89
FXE-M 3200/100	10613203	3 200	10	536	296	125
FXE-M 4000/80	10614002	4 000	6	783	228	89
FXE-M 4800/100	10614803	4 800	10	778	296	125
FXE-M 7200/100	10617203	7 200	10	778	415	125