

Aimant de levage électro-permanent FXE version moyenne

CMU : 500 à 4 800 kg

FXE

Pour le levage de tôles brutes, de pièces découpées à l'oxycoupage et de pièces forgées

Les aimants de levage électro-permanents FXE sont équipés d'une technologie de commande intégrée pour un raccordement direct au réseau électrique – la solution Plug & Play rapide et conviviale pour des charges légères à très lourdes.

Équipés du type de pôles 80, pour des épaisseurs de matériau à partir de 25 mm, ces appareils faciles à guider et à utiliser sont recommandés pour le levage de tôles épaisses, de pièces découpées au plasma et à l'oxycoupage, d'outils et de découpes.



Modèle	Code FLAIG	CMU pièces plates en kg	À utiliser à partir de (x)* en mm	CMU max. avec épaisseur sup. à (x) en mm	Dimensions en mm		
					L	B	H
FXE-500/80	10600502	500	6	25	234	164	420
FXE-800/100	10600803	800	10	35	298	175	210
FXE-1000/80	10601002	1 000	6	25	228	228	295
FXE-1500/80	10601502	1 500	6	25	318	228	300
FXE-1600/100	10601603	1 600	10	35	296	296	335
FXE-2400/100	10602403	2 400	10	35	415	296	335
FXE-2500/80	10602502	2 500	6	25	506	228	295
FXE-3200/80	10603202	3 200	6	25	695	228	295
FXE-3200/100	10603203	3 200	10	35	536	296	335
FXE-4000/80	10604002	4 000	6	25	783	228	295
FXE-4800/100	10604803	4 800	10	35	778	296	400