



## AIMANT DE LEVAGE MODÈLE ULTRALIFT PLUS

### CARACTÉRISTIQUES

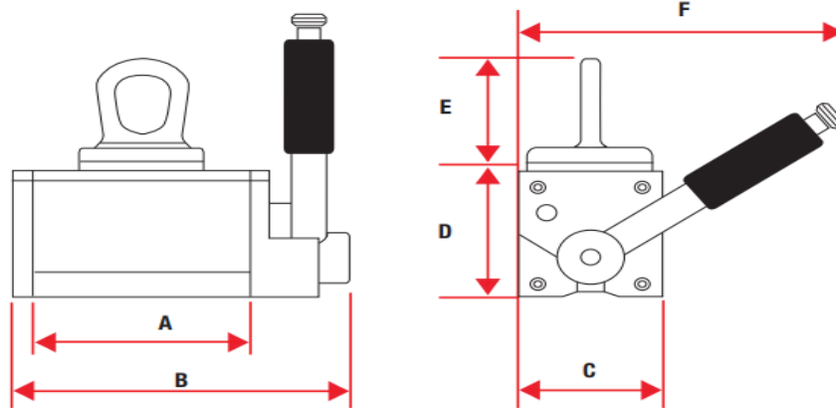
Ultralift LM est un aimant de levage économique qui assure un levage rapide et efficace pour les aciers plats et ronds

Ultralift LM utilise un matériau magnétique à base de néodyme de haute intensité pour le rapport puissance / poids. Le matériel est en permanence magnétique, et l'activation et la désactivation de l'Ultralift LM est manuelle, aucune alimentation n'est nécessaire et il n'y a pas de coûts d'exploitation. Il peut être utilisé n'importe où - il suffit de l'accrocher à votre appareil de levage.

Ultralift LM est livré avec un bouton de sécurité qui verrouille la poignée en place et empêche la libération accidentelle de la charge.



- Facile à installer
- Opération simple par un seul homme
- Aucune alimentation requise
- Surface de chargement non marquée
- Matériau d'aimant haute qualité offrant une haute performance à un poids inférieur
- Économise de l'espace car l'accès n'est nécessaire qu'au sommet de la charge
- 3 mécanismes de sécurité garantissent un levage sécuritaire



NO. PRODUIT	POIDS (LBS)	MÉCANISME DE SÉCURITÉ CHARGE D'ACTIVATION (LB) (SUPPLÉMENTAIRE À AJOUTER AU POIDS)	DIMENSIONS (PO.)							LONGUEUR MAX. (PO.)	SECTION À PLAT		SECTION ROND	
			A	B	C	D	E	F	CAPACITÉ LBS.		*ÉPAISSEUR (MIN. PO.)	CAPACITÉ LBS.	DIAMÈTRE (MAX. PO.)	
UL0275PLUSEC-20A	8.8	8.8	4.0	6.1	2.7	2.9	2.5	6.0	60	275	0.8	110	8	
UL0550PLUSEC-20A	24.2	24.2	6.1	8.4	3.6	3.8	3.7	8.6	60	550	1.0	220	12	
UL1100PLUSEC-20A	59.4	POIDS PROPRE	8.8	11.8	4.8	5.0	4.8	10.5	80	1 100	1.2	440	16	
UL2200PLUSEC-20A	138.6	POIDS PROPRE	10.2	14.1	6.9	6.9	5.5	15.4	120	2 200	1.8	880	18	
UL4400PLUSEC-20A	345.4	POIDS PROPRE	14.5	18.8	9.2	8.9	7.7	19.4	120	4 400	2.2	1 760	24	

\* Les capacités nominales indiquées sont sur une plaque d'acier plate, propre et polie avec une face magnétique en contact total avec la surface de charge. Épaisseur matérielle: levage la capacité est plus faible sur les matériaux plus fins, toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.