

## AIMANT DE LEVAGE - XQZ



Les aimants de levage XQZ ONYX sont fabriqués à partir d'aimants néodyme, qui détiennent un grand pouvoir d'attraction.

Ils sont entièrement autonomes et ne nécessitent aucune connexion à une source d'énergie électrique. Afin d'en activer le magnétisme, il suffit de tourner le levier vers la droite pour le placer dans le verrou de sécurité et le maintenir bloqué pendant la période de travail.

L'aimant XQZ permet une utilisation sur différent type de pièce ayant une surface lisse ou courbée. Attention toute fois à la perte de charge pour les pièces courbées.



REF : 47050



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 100kg à 5000kg
- **Matériau :** Acier peint
- **Certificat :** Conformité CE
- **Réglementation :** Directive Machines 2006/42/CE

CMU pièce plate	CMU pièce circulaire ou courbée	Dimensions				Poids
		L	B	H	R	
kg	kg	mm	mm	mm	mm	kg
100	50	96	64	72	148	3,3
300	150	166	99	108	223	11,2
600	300	228	118	123	257	23,6
1000	500	266	150	158	303	42,8
1500	750	354	168	172	464	69,0
2000	1000	394	196	204	470	105,0
3000	Non recommandé	431	234	232	576	160,4
5000	Non recommandé	522	294	289	728	302,0

