

SB950 Profile

Aimant de levage à batterie spécialement conçu pour les profilés et poutres

Le SB950-Profile est la solution compacte pour le levage sûr et efficace de profilés en acier, en particulier les poutres en U et en H. Grâce à ses pôles étroits et profondément plongeants, il est idéal pour les géométries restreintes et les profilés à faible épaisseur de matériau à partir de 4 mm. Le mode automatique intégré permet une commutation sans contact : Lors de la pose de l'aimant et du relâchement ultérieur de l'anneau de levage, l'activation ou la désactivation s'effectue automatiquement. Cela augmente non seulement la sécurité du processus, mais permet également de gagner un temps précieux lors de l'utilisation quotidienne.

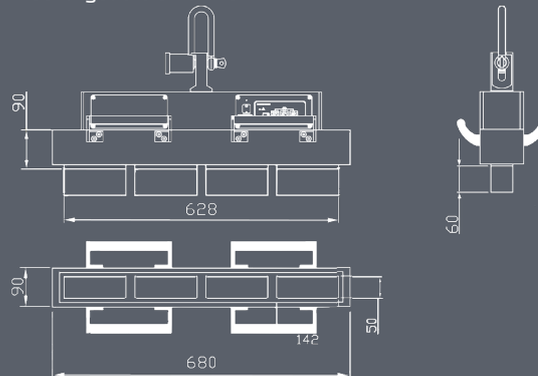


Avantages professionnels

- ▶ Idéal pour les profilés en U et en H grâce à ses pôles étroits et profonds
- ▶ Aucun courant de batterie ne circule pendant le levage (seule une impulsion électrique d'une durée d'une seconde est nécessaire pour magnétiser ou démagnétiser).
- ▶ Les aimants peuvent être commutés manuellement à l'aide d'un bouton poussoir ou automatiquement à l'aide d'un appareil automatique
- ▶ 3 degrés d'adhérence pour le levage à partir d'une épaisseur de matériau de 4mm

Caractéristiques

- ⌚ Dispositif d'avertissement optique et acoustique pour l'état de charge de la batterie
- ⌚ Durée d'utilisation env. 500 MARCHE/ ARRÊT Cycles de commutation
- ⌚ Batterie rechargeable (lithium-ion) rechargeable en env. 3h



Données techniques

	Dimensions [LxLxH]	charge SWL 3:1	Épaisseur min.	max. Capacité de charge à partir de	Profondeur d'immersion	Surface de contact aimantée [LxL]	Poids	Réf.
	[mm]	Fh [kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	
SB950 Profile	680 x 90 x 255	950	4	12	60	628 x 50	40	76952