EPM-CO

Traverse magnétique électropermanente

Le système Cut-Out a été développé pour une utilisation sur les machines de découpe laser. Il permet une manipulation sûre, rapide et précise des tôles et des pièces découpées au laser à partir d'une taille de 50 × 50 mm. Il combine une densité magnétique élevée à un contrôle précis pour une productivité maximale.



EPM-CO



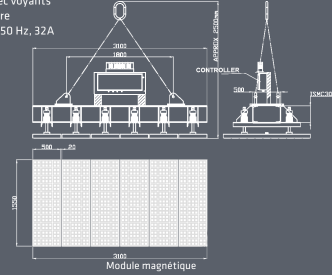


Avantages pour les professionnels

- Optimal pour le déchargement des installations de découpe mais aussi pour le levage de pièces en cérie
- Convient pour des pièces d'une épaisseur à partir de 6 mm
- ▶ Pour le transport de petites pièces à partir de 50 × 50 mm
- Sélection des zones magnétiques pour différentes tailles de tôles

Caractéristiques

- Commande intégrée avec voyants lumineux et signal sonore
- Raccordement: 400 V/ 50 Hz, 32A
- Fonction ADPREM
- Télécommande radio



Données		charge	max. Capacité de charge à		
techniques	Dimensions [L×L×H]	SWL 3:1	partir de	Poids	Réf.
	[mm]	Fh [kg]	[mm]	[kg]	
EPM-C0 FBP3015-50	3100 x 1550 x 2500	1.500	6 mm	2.850	77076