



CONCEPTION

- Composé d'un aimant Néodyme Fer Bore inséré dans un capot en acier zingué et d'une douille taraudée.
- Les aimants sont recouverts d'un revêtement anticorrosion.

APPLICATIONS

- Les aimants de fixation insérés sont utilisés pour les trous ou pour les tuyaux préfabriqués sur le béton préfabriqué.
- Aimants aussi utilisé pour le coffrage pour placer les tuyaux dans la dalle de béton préfabriqués.

PLOTS ZINGUÉS AVEC DOUILLES TARAUDÉES

RÉFÉRENCES	Poids [g]	Dimensions [mm]					Force portante [kg]*
		D1	D2	H	M	G	
2445TF5ZM8	88	45	40	8	8	12	38
2445TF5ZM10	92	45	40	8	10	12	38
2454TF5ZM12	162	54	48	10	12	15	70
2454TF5ZM16	175	54	48	10	16	15	70

*Valeur moyenne indicative à température ambiante