



## Poignée magnétique manuelle THM

Capacité 120 - 170 kg

La poignée magnétique THM est à utiliser pour le transport horizontal et vertical de feuilles d'acier: par exemple, pour les extraire du rayonnage, des étagères ou tout simplement pour le déplacement de feuilles magnétisables.

Selon le modèle, elle adaptée pour des feuilles de 1 à 5mm d'épaisseur.

La magnétisation est réalisée en poussant la poignée vers le bas.

La THM ne nécessite aucune maintenance et ne se démagnétise pas dans le temps.

## INFORMATION

Pour obtenir la capacité maximale la surface doit être propre et exempt de salissures, huile, graisse, calamine rouille, peinture etc.

### Données techniques modèle THM

Modèle	Code EAN 4025092*	CMU <sup>1</sup> kg	CMU en traction <sup>1</sup> kg	Poids kg
THM 120	*550963	120	70	2
THM 170	*550437	170	100	2

<sup>1</sup>Mesuré sur le matériau St37 k avec une surface propre, coefficient de sécurité 2.

### Dimensions modèle THM

Modèle	THM 120	THM 170
A, mm	90	116
B, mm	140	140
C, mm	130	130
D, mm	25	25
E, mm	172	172

