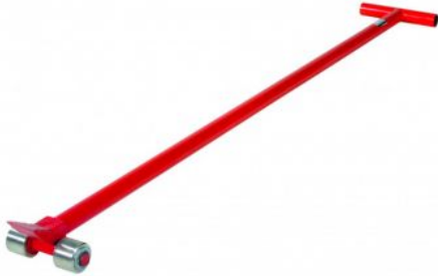


LEVIER À GALET 1500 KG

Référence : 05644



RESUME

Le levier à galet, aussi appelé "timon mobile", est un accessoire de levage manuel qui permet de soulever la charge de quelques millimètres pour la déposer ensuite sur un rouleur de manutention.

Celui-ci peut soulever une charge de 1500 kg grâce à sa structure en acier de 2000 mm. Les roues sont également en acier et ont un diamètre de 100 mm pour 55 mm de largeur.

Les points forts :

- Capacité charge lourde
- Ultra robuste
- Prêt à utiliser



DESCRIPTION

Description du levier à galet

Le timon à galet est l'outil idéal pour soulever et transporter sur une distance assez rapide un objet volumineux et lourd. Il vous suffit de soulever la charge souhaitée grâce à un effet de levier.

Une fois soulevée, celle-ci peut-être placée facilement sur un de nos [rouleurs de manutention](#) comme le [jeu de 4 coins roulants](#) ou bien un [plateau roulant plastique 600 x 400 mm](#).

Vous pouvez également, une fois la charge soulevée de

quelques millimètres, insérer un cric hydraulique ou des [patins rouleurs réglables 24 tonnes](#) ou des [patins rouleurs avec timon](#).

L'avantage des galets en acier est qu'ils sont évidemment extrêmement solides avec un moyeu à roulement à billes de précision. La température d'emploi s'étend de -20°C à +70°C.

Caractéristiques du timon mobile 1500 kg

- Matériaux :

Acier

- Capacité :

1500 kg

- Longueur :

2000 mm

- Diamètre des roues :

100 mm

- Largeur des roues :

55 mm

- Poids :

13 kg