

PT palan à levier à rochet

Informations du produit



Informations générales :

Capacité de 800 à 6300kg

Palan à levier très robuste pour des applications soutenues en milieu industriel.

- Très ergonomique grâce au levier court et à sa poignée caoutchouc.
- Système de roue libre, permettant une approche rapide et précise du crochet vers la charge.
- Finition de haute qualité galvanisée ou chromatée en jaune.
- Crochets de haute qualité équipés de linguets robustes.

Options :

- Tous les modèles peuvent être équipés d'une protection contre les surcharges
... [En savoir plus](#)

Caractéristiques: Boîtier solide en acier.

Note: Tous les palans à levier avec une capacité supérieure à 750 kg peuvent être utilisés pour le levage selon la norme EN 12195.

Attention: Les palans à chaîne et chariots Yale ne conviennent pas pour le transport de personnes.

PT palan à levier à rochet

Données techniques

CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Nb de brins	Modèle	Poids (kg)
0,8	1,5	1	PT 800	5,5
1,6	1,5	1	PT 1600	9,6
3,2	1,5	1	PT 3200	16
6,3	1,5	2	PT 6300	31