

⚡ Palan à Levier

Réf : LB-II



Réf	Capacité (Ton)	levage standard (m)	charge d'essai (Ton)	Effort de Traction (kg)
LB-II/ 075	0.50	1.5	0.75	10
LB-II/ 100	1.00	1.5	1.13	14
LB-II/ 150	1.50	1.5	2.25	22
LB-II/ 200	2.00	1.5	3.00	26
LB-II/ 300	3.00	1.5	4.50	32
LB-II/ 600	6.00	1.5	9.00	34
LB-II/ 900	9.00	1.5	13.5	34



Réf : TSAS



POLYVALENCE, ROBUSTESSE, SÉCURITÉ ...

- CMU 0,25 à 9 tonnes.
- Palan à levier convenant parfaitement au BTP et à l'industrie fabriqué en acier allié HR (haute résistance).
- Utilisable dans toutes les positions, sur chantier comme en atelier.
- Idéalement conçu pour tirer, lever, positionner, ajuster.

Réf	Capacité (Ton)	Hauteur de levage standard (m)	Effort maximum sur levier (daN/kg)
TSAS	0.25	1.5	40
TSAS041369	0.75	1.5	40
TSAS041409	1.5	1.5	40
TSAS041449	3	1.5	40
TSAS077689	9	1.5	40

