

FICHE MATERIEL CEMAFOR

Matériel de levage

VERIN HYDRAULIQUE A PISTON CREUX

But : Levage de charges

Caractéristiques techniques

- Petit modèle : 50T / 22 à 32 cm
- Moyen modèle : 60T / 25 à 34 cm
- Grand modèle : 50T / 30 à 45 cm
- Pression max : 700 b



Fonctionnement :

- Branchement sur groupe hydraulique ou pompe manuelle par flexible
- Une fois le piston en appui un « clac » se fait entendre et la poussée est plus facile. La montée du vérin est en revanche plus lente et permet une plus grande précision.
- Piston creux permet la poussée et la traction
- Col fileté pour une fixation aisée

Limites d'utilisation :

- Ne pas dépasser la charge max.
- Placer sur une surface plane

CONSIGNES DE SECURITE :

- Ne pas s'engager sous des charges en levage
- Manipulation avec EPI adaptés (gants, casques, lunettes)