

Accueil > Hydraulique et levage > Vérins de fosse > 9HYVB12

9HYVB12



Vérin de fosse hydraulique à vérin télescopique

- Solution idéale pour la levée des boîtes de vitesses des gros camions
- Parfait pour les fosses vu sa basse hauteur minimum et sa grande longueur de course
- Pompe à pied à levage rapide intégré pour libérer les deux mains
- Réglage progressif pour un positionnement précis
- Dispositif d'homme mort à main
- Tête et pieds galvanisés
- Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge
- Grandes roulettes pivotantes (deux verrouillables) pour une stabilité et une mobilité optimales













KING TONY	Capacité (Tonnes)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur maximum H2 (mm)	Largeur L3 (mm)	Diamètre des roulettes (mm)	Diamètre Ø (mm)	Poids (kg)
9HYVB12	1.2	905	1920	720	125	30	70