

CRIC PNEUMATIQUE POUR BOÎTE DE VITESSES À GRANDE AMPLITUDE DE LEVAGE - 1/2 TONNE

produit # 030536 | modèle # 814BA

STRONGARM



- Les crics hydrauliques télescopiques STRONGARM offrent aux techniciens en entretien et réparation la possibilité d'installer seuls des boîtes de vitesses, des différentiels ou des boîtes-pont
- Cric hydraulique télescopique à deux étapes pour une plus grande amplitude et rapidité de levage et un contrôle précis de la charge
- Hauteur extensible de 37 po à 76 3/8 po
- Pompe à pédale pratique, permettant au mécanicien d'utiliser ses deux mains pour positionner et aligner la selle sous la boîte de vitesses
- Selle universelle entièrement ajustable avec supports en cornière réglables manuellement et chaîne de sécurité
- Socle large avec quatre roulettes pivotantes pour un positionnement plus facile et plus efficace sous le treuil
- Le dispositif de sécurité anti-surcharge empêche que le cric soit utilisé au-delà des limites définies par la norme ASME/PASE
- Conforme à la norme ASME 2014



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

1re étape	19-3/8"
2e étape	20"
Capacité	0,5 T
Hauteur, élevé	76-3/8 po
Hauteur, abaissé	37"
Poids du produit	77 kg (169,75 lb)
Pression d'air de fonctionnement	90 à 120 lb/po ²