



## Cric pneumatique télescopique avec assistance pneumatique pour transmission

- Cric hydraulique télescopique pour transmission STRONGARM permettant aux mécaniciens d'installer seuls les transmissions, les différentiels ou les boîtes de transfert
- Système hydraulique télescopique à deux étages pour une plus grande plage de levage, un contrôle précis de la charge et un levage rapide
- Pompe pratique actionnée par le pied permettant au mécanicien d'utiliser ses deux mains pour positionner et aligner la selle sur la transmission
- Selle universelle entièrement réglable avec supports d'angle réglables à la main et chaîne de sécurité
- Base large avec quatre roues pivotantes pour un positionnement plus facile et plus efficace sous le treuil
- Système de surcharge de sécurité empêchant l'utilisation du cric au-delà de la norme de limitation de charge ASME/PASE
- Conforme à la norme ASME 2014
- Capacité de levage: 0,5 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 37"
- Hauteur élevée: 76-3/8"
- Première phase: 19-3/8"
- Deuxième phase: 20"
- Poids: 169,75 lb
- Pression d'air de travail: 90-120 PSI

**No modèle UAV878**  
**No fab 030536**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**



## Vérin de poussée

- Pour les applications nécessitant une force extrême, notamment pour lever, tirer, pousser, courber et aligner
- Fabriqué avec des matériaux de qualité professionnelle et conçu pour fournir des années de service sans problème pour une large gamme d'applications
- Disponible dans une variété de styles qui peuvent être utilisés avec les produits Strongarm<sup>MD</sup> et d'autres ensembles de réparation de carrosserie et de châssis
- Soupape de surcharge et de dérivation d'huile intégrée protégeant le système hydraulique contre les surcharges accidentelles
- Idéal pour les marchés industriels et de la construction, les ateliers d'entretien automobile, l'agriculture, etc.
- Capacité de levage: 10 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 15"
- Hauteur élevée: 21"
- Longueur de la course: 6"
- Poids: 12 lb

**No modèle UAV867**  
**No fab 030235**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**



## Pompe pneumatique/hydraulique à pied pour usage intensif

- Les pompes à pied pneumatiques/hydrauliques permettent de convertir les béliers d'un fonctionnement manuel par pompe à main à un fonctionnement pneumatique/hydraulique pour une efficacité accrue et un plus grand confort de l'opérateur
- Peut être utilisée sur les vérins STRONGARM ainsi que sur d'autres marques jusqu'à une capacité de 10 tonnes
- Développe jusqu'à 10 000 lb/po<sup>2</sup> de pression avec protection contre les surcharges
- Peut être utilisée avec des vérins multiples et de plus grand diamètre
- Capacité d'huile de 54 oz – réservoir en aluminium
- Dimensions: 10" lo x 5-1/4" la x 8-1/2" h (réservoir de 4-1/2" h)
- Entrée d'air: 1/4"
- Pression d'air à l'entrée: 90 - 140 PSI
- Poids: 16 lb
- Pression acoustique: 65 dBA

**No modèle UAV866**  
**No fab 030215**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**



## Béquilles de cric

- Colonne de support en fonte ductile avec dents à cliquet offrant de multiples positions en hauteur
- Mécanisme à double verrouillage avec blocage de la poignée et goupille de mobilité pour une sécurité accrue
- Selles crantées pour utilisation avec des véhicules unitisés
- Patins soudés résistant à l'enfoncement dans les sols mous ou l'asphalte
- Capacité: 3 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 11"
- Hauteur élevée: 16"
- Type de verrou: Poignée/rochet verrouillable
- Dimensions de la base: 8-3/4" x 7-1/4"
- Poids: 15 lb

**No modèle UAV889**  
**No fab 032242**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**



## Cric pneumatique pour usage intensif

- Soupape pneumatique très résistante permettant un contrôle précis du levage
- Poignée en T amovible pour un rangement facile
- Tubes d'extension offrant de multiples positions de levage et de verrouillage
- Roues à bande de roulement en caoutchouc de grand diamètre pour faciliter le positionnement dans les zones restreintes
- Conçu pour soulever les gros camions, les autobus, les équipements agricoles et de construction, en particulier dans les aires de service encombrées
- Capacité de levage: 10 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 18"
- Hauteur élevée: 52"
- Pression d'air de travail: 200 PSI

**No modèle UAV873**  
**No fab 030458**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**



## Pompe à main de 10 tonnes

- Soupape de surpression pour la protection contre les surcharges
- Soupape de sûreté pour l'utilisation d'un vérin à simple effet
- Grandes capacités d'huile pour alimenter une large gamme de vérins et d'outils
- Construit en alliage d'aluminium léger à haute résistance pour une manipulation aisée et une résistance à la corrosion
- Toutes les pompes à main fonctionnent en position horizontale et peuvent également fonctionner dans certaines positions verticales
- PSI max.: 10000
- Taille du port: 3/8-18 NPTF
- Poids: 109 lb
- Dimensions: 19,53" lo x 5,2" la x 6,46" h

**No modèle UAV868**  
**No fab 030384**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**



## Diable pour tambour de frein à usage intensif

- Conçu pour la pose, la dépose et le transport des tambours de frein
- S'adapte aux tambours de frein de 15" à 16-1/2"
- Poignée rotative pour faciliter l'abaissement et l'élévation du tambour
- Conception permettant de manœuvrer et d'équilibrer facilement le tambour
- Supports réglables fixant au diable de tambour de frein les tambours montés à l'extérieur et à l'intérieur avec des moyeux de roue à disque
- Poignée amovible pour un rangement facile
- Dimensions: 22,5" x 33,5" x 11"

**No modèle UAV877**  
**No fab 030483**  
**Prix/Chacun \$**

**STRONGARM**

