



## Support de style trépied 2 tonnes pour charge lourde

- Ajustement de 55" à 85-1/2"
- Idéal pour les travaux d'échappement et de suspension
- Roulement inclus pour un fonctionnement en douceur
- Facilement démontable pour le rangement
- Ne convient pas pour supporter l'ensemble du véhicule, mais convient pour stabiliser les véhicules soulevés par des éleveurs au sol ou hors sol
- Dimensions: 46-1/2" x 8-2/3" x 3"

No modèle UAV886

No fab 032202

Prix/Chacun \$

**STRONGARM**



## Pompe à main à simple action

- Pompes manuelles à simple action en acier allié à haute résistance; résistantes à la corrosion et conçues pour être utilisées dans des environnements extrêmes
- Soupape de surpression interne pour la protection contre les surcharges
- Conception compacte pour le rangement et le transport
- Compatible avec divers vérins et outils
- Type de fonctionnement: Hydraulique à main
- Force de la poignée: 108 lb
- Huile produite par course - première phase: 2,038 po. cu.
- Huile produite par course - deuxième phase: 0,201 po. cu.
- Filetage de sortie d'huile: 3/8"-18NPT
- Pression nominale - première phase: 360 PSI
- Pression nominale - deuxième phase: 10000 PSI
- Poids: 16,06 lb
- Volume d'huile utilisable: 55 po. cu.

**STRONGARM**



No modèle UAV891

No fab 033101

Prix/Chacun \$

## Cric de camion

- Conçu pour une utilisation intensive dans les ateliers de camions et de remorques
- Construction entièrement soudée de la pompe hydraulique et du vérin
- Poignée deux pièces de 42,7"
- Fonctionne à 90 ~ 145 PSI
- Accessoires standard: Ensemble d'adaptateurs trois pièces comprenant des extensions de 3/4", 2-1/2" et 4"
- Capacité de levage: 22 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 9"
- Hauteur élevée: 13-1/2"
- Type de fonctionnement: Air comprimé/hydraulique

No modèle UAV882

No fab 030670

Prix/Chacun \$

**STRONGARM**



## Cric-bouteille super robuste

- Conçu pour résister aux rigueurs du transport lourd, de l'agriculture et des flottes
- Pression de fonctionnement 110-120 lb/po2
- Deux ressorts de rappel pour une rétraction plus rapide du vérin
- Systèmes de dérivation de sûreté
- Base renforcée pour une stabilité accrue
- Usinage précis réduisant les dommages aux joints toriques
- Joints toriques de qualité supérieure pour une plus longue durée de vie et une meilleure étanchéité
- Composants de qualité supérieure offrant une durée de vie supérieure de 4:1
- Fonction manuelle permettant un fonctionnement normal n'importe où, même sans alimentation en air
- Capacité de levage: 20 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 10-1/3'
- Hauteur élevée: 20"
- Type de fonctionnement: Air comprimé/hydraulique
- Levée: 6,3"
- Rallonge de vis: 3,3"

No modèle UAV863

No fab 030158

Prix/Chacun \$

**STRONGARM**



## Cric pour transmission à profil bas

- Idéal pour les transmissions de camions de poids moyen à lourd
- Conception à profil bas permettant d'accéder aux camions les plus bas
- Châssis large assurant une répartition efficace de la charge et une stabilité accrue
- Tête inclinable sur quatre positions permettant à l'utilisateur de positionner facilement le cric pour l'installation et le retrait de la transmission
- Selle universelle entièrement réglable avec des bras ajustables pour positionner la transmission en toute sécurité
- Poignée rotative à 360° pour une utilisation dans toutes les positions
- Capacité de levage: 1 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 11-9/10"
- Hauteur élevée: 30-1/2"
- Inclinaison arrière maximale: 10°
- Inclinaison avant: 15°
- Dimensions de la base: 36-6/10" x 22-3/4"

No modèle UAV880

No fab 030546

Prix/Chacun \$

**STRONGARM**



## Cric professionnel 2 étages à grande amplitude 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: 1 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 37"
- Hauteur élevée: 76-3/8"
- Première phase: 19-3/8"
- Deuxième phase: 20"
- Poids: 173,06 lb

No modèle UAV879

No fab 030537

Prix/Chacun \$

**STRONGARM**



## Support de cric à usage intensif

- Poteau à broche efficace avec quatre positions de réglage de la hauteur
- Grande selle de 3" x 3-7/8"
- Base carrée de 10" x 10" sécurisant et stabilisant la charge
- Conforme aux normes ANSI en matière de rendement et de sécurité
- Poignée de transport équilibrée
- Capacité: 22 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 13-3/4"
- Hauteur élevée: 19-3/4"
- Type de verrou: Tige verrouillable

No modèle UAV888

No fab 032230

Prix/Chacun \$

**STRONGARM**

