



Crics-bouteilles hydrauliques

- Conçus pour usage vertical seulement
- Grande base solide pour plus de stabilité et de puissance
- Sellette en acier lourd pour levages sécuritaires
- Essai préliminaire effectué à l'usine pour capacité de réserve de 50 %

STRONGARM

No modèle	Capacité tonnes	Type	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Extérieur de la vis"	Levée"	Poids lb	Prix /Chacun
LA808	2	Pompe simple	6 1/4	12 1/2	2 1/2	3 3/4	6	
LA809	4	Pompe simple	6 3/4	12 1/4	2 1/4	3 1/4	8	
LA810	6	Pompe simple	8	16	2 3/4	5 1/4	11	
LA811	8	Pompe simple	7 3/4	15 3/4	2 3/4	5 1/4	13	
LA812	12	Pompe simple	8 1/2	17	2 3/4	5 3/4	17	
LA814	20	Pompe simple	9 1/2	18 1/4	2 1/2	6 1/4	27	
TS322	30	Pompe simple service industriel	11 1/4	18 3/4	-	7 1/2	44	
LA816	50	Pompe simple service industriel	11 3/4	19 3/4	-	8	74	
LA817	50	Pompe double service industriel	11 3/4	19 3/4	-	8	94	
LA818	12	Pompe simple série courte	7	13	2	4	15	
LA819	20	Pompe simple série courte	7 3/4	14 3/4	2 1/2	4 1/2	23	

MODÈLES TS322, LA816, LA817

Utilisations pour service industriel dont la construction de ponts, la rénovation, le déplacement d'une maison et les presses hydrauliques.

MODÈLES LA818, LA819 SÉRIE COURTE

Utilisations: industriel, agricole, construction, levage dans l'industrie automobile, poussée, liaison et redressement.



LA818 Série courte, 12 tonnes



TS322 Service industriel, 30 tonnes



LA812 Pompe simple, 12 tonnes



LA817 Pompe double, service industriel, 50 tonnes

Crics de plancher hydraulique peu encombrants

- Fabrication robuste en acier à haute résistance
- Châssis soudé avec jantes de renforcement
- Conçu pour résister à l'usage quotidien en atelier pour les véhicules de promenade et les fourgonnettes
- Fonctionnement rapide à l'aide de deux pompes et d'une pédale
- Poignée confortable
- Roues en plastique résistant à l'acide et à l'huile
- Fabrication: acier



No modèle	Capacité tonnes	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Longueur"	Poids lb	Prix /Chacun
LU031	2	3,5	21,6	29,5	86	
LU032	3	3,5	21,6	30,7	92	

Béquilles de cric

- Facile à utiliser
- Poignée à verrouillage automatique incorporant un bout en composite et une goupille d'arrêt
- Montant de support en fer et fabrication en acier robuste
- Ajustement de la hauteur à l'aide d'un mécanisme à cliquet

LU046



Prix par paire



No modèle	Capacité tonnes	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Poids lb	Prix /Chacun
LU046	2	11	16,7	5,5	
LU047	3	11,8	17,9	6,6	
LU048	6	15,7	24,4	11	

Cric hydraulique relève-voie usage très intensif

- Pour les situations où la charge est très près du sol
- Base extra large pour une stabilité maximale
- Base et cylindre soudés électriquement pour assurer la solidité et éliminer les fuites
- Douilles de manche de 200° pour une utilisation dans toutes les directions
- La charge peut être soulevée avec la patte ou la tête
- La capacité est évaluée à la patte et augmente si la charge est appliquée à la tête
- Comprend une protection contre les surcharges
- Convient aux températures extrêmes
- Conformité stricte aux normes JIS et ANSI
- Éprouvé à 150 % de sa capacité nominale
- Fabriqué au Japon

STRONGARM



UAV861

No modèle	No fab	Dimensions de la base	Hauteur maximale (tête)	Capacité	Poids lb	Prix /Chacun
UAV861	149123	10-5/8" x 7-1/8"	16-1/8"	5 tonnes	50,6	
UAV862	149125	11-1/4" x 9-1/2"	18-1/2"	10 tonnes	83,6	

Crics de garage

- Les crics de garage fonctionnent manuellement pour levage d'automobiles, camions, chariots élévateurs, équipements agricoles et de construction qui ont des points de levage difficiles d'accès
- Long châssis pour passer en-dessous des véhicules à rebords larges
- Leur extension permet un levage sécuritaire de charges surdimensionnées
- Deux roues en acier et deux roulettes pivotantes facilitent le positionnement sous les essieux et autres objets à dégagement bas
- Levier de commande à pied pour levage rapide
- Soupape de protection pour empêcher la surcharge



LA824

STRONGARM

No modèle	Capacité tonnes	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Poids lb	Prix /Chacun
LA820	2 1/2	5	19 1/4	93	
LA824	5	6	22 1/2	264	
LA825	10	7	23	373	
LA826	20	7 3/4	23 3/4	500	

Supports d'atelier

SUPPORTS SÉCURITAIRE À ROCHET

- Entièrement soudé pour service industriel avec base soudée pour contrôle et stabilité
- La pesanteur de la charge sert de mécanisme de verrouillage pour empêcher le déclenchement sous le poids
- La barre à rochet soutiendra les charges lourdes de façon sécuritaire plus longtemps



Rochet

SUPPORT SÉCURITAIRE À TIGE

- Capacité de 10 tonnes
- Barre de verrouillage solide fixée au bâti pour retenir la sellette en place
- Fabrication tubulaire solide
- Base à 4 montants pour stabilité et support
- Nombre de position: 10



Tige

Prix par paire

STRONGARM

No modèle	Type	Capacité tonnes	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Base"	Poids lb	Prix /Chacun
LA407	Rochet	6	15 1/2	24	9 x 10 1/2	30	
LA408	Rochet	12	18	28 3/4	12 x 10 3/4	70	
LA841	Tige	10	30 3/4	46 1/4	16 x 16	110	