

APPAREILS À VENTOUSES

- Se fixent solidement au matériau et le maintiennent en toute sûreté
- Le vide se crée par les ventouses ce qui permet de lever facilement les poids lourds à l'aide d'une ou deux rondelles
- Idéales pour lever du métal de fort calibre, des plaques de marbre, des vitres et des feuilles de plastique
- Ventouses à poignée allongée éloignant les mains de l'opérateur, des endroits dangereux et spécialement sur les presses à découper
- Fabriqués de tige d'acier renforcé et de ventouses en caoutchouc résistantes aux huiles
- La soupape de sûreté à bouton-poussoir assure une relâche immédiate



ALL-VAC INDUSTRIES

No modèle	Diamètre des ventouses"	Cap lb	Type de relâche	Longueur de la poignée"
A. VENTOUSE SIMPLE INDUSTRIELLE				
LA881	3	15	Anneau à tirer	-
LA613	4	25	Anneau à tirer	-
LA615	5	35	Anneau à tirer	-
B. VENTOUSE DOUBLE INDUSTRIELLE				
LA882	3	30	Barre à tirer	7
LA640	4	50	Barre à tirer	10
LA641	5	75	Barre à tirer	10
C. VENTOUSE DOUBLE INDUSTRIELLE À DEUX HOMMES				
LA619	4	50	Anneau à tirer	32 1/2
LA620	5	75	Anneau à tirer	32 1/2
D. VENTOUSE POUR UN DOIGT				
LA612	2 1/8	4	Langouette	-
LA883	2 1/8	4	-	-
E. VENTOUSE POUR DEUX DOIGTS				
LA621	3 1/4	10	Langouette	-
F. VENTOUSE SIMPLE				
LA645	3 1/4	15	Rebord	-
G. VENTOUSE À USAGE LÉGER				
LA616	3 1/4	10	Bouton-poussoir	-



CHAÎNES SOUDÉES

Chaîne d'usage général pour fixation, remorquage et exploitation forestière.

Important: Les chaînes ci-dessous ne doivent pas être utilisées pour le levage aérien.

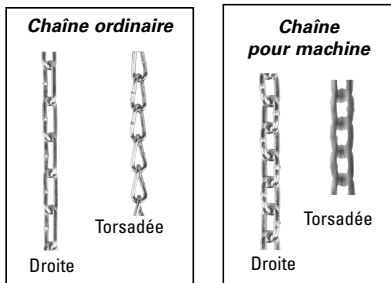
Calibre 30: convient pour les utilisations ordinaires telles que chaînes transporteuses, chaînes garde-fou et chaînes de remorquage. Pour être utilisée avec certaines pièces d'outils ou d'équipement où le rapport haute résistance/poids ne compte pas.

Calibre 40: fréquemment utilisée pour remplacer la chaîne de calibre 30.

Pour fabriquer des chaînes pour l'exploitation forestière, des chaînes d'attache, d'arrimage et de remorquage où le rapport amélioration de la résistance/poids est requis pour faciliter la manœuvre.

Calibre 70: développée pour attacher les charges selon les règlements du transport lorsqu'ils sont applicables. Aussi utilisée pour l'exploitation forestière, les mines et autres industries où le rapport grande résistance/ poids est requis.

Campbell®



No modèle	Dimensions"	Description	Charge d'utilisation max (lb)	Pied /contenant
LB332	3/16	Calibre 30, chaîne ordinaire – BK	800	250
LB333	1/4	Calibre 30, chaîne ordinaire – BK	1300	141
LB334	5/16	Calibre 30, chaîne ordinaire – BK	1900	92
LB335	3/8	Calibre 30, chaîne ordinaire – BK	2650	63
LB336	1/2	Calibre 30, chaîne ordinaire – BK	4500	40
LB337	1/4	Calibre 40, chaîne haute qualité – BK	2600	150
LB338	5/16	Calibre 40, chaîne haute qualité – BK	3900	100
LB339	3/8	Calibre 40, chaîne haute qualité – BK	5400	75
LB340	1/4	Calibre 70, chaîne d'entraînement - YC	3150	150
LB341	5/16	Calibre 70, chaîne d'entraînement - YC	4700	100
LB342	3/8	Calibre 70, chaîne d'entraînement - YC	6600	75
LB343	1/2	Calibre 70, chaîne d'entraînement - YC	11300	200
LB344	#3	Chaîne ordinaire – maillon ordinaire – BK	255	100
LB345	#2	Chaîne ordinaire – maillon ordinaire – BK	310	100
LB346	1/0	Chaîne ordinaire – maillon ordinaire – BK	440	100
LB347	2/0	Chaîne ordinaire – maillon ordinaire – BK	520	100
LB348	#3	Chaîne ordinaire – maillon torsadé – BK	255	100
LB351	#4	Chaîne pour machine – maillon droit – BK	215	100
LB352	#3	Chaîne pour machine – maillon droit – BK	270	100
LB353	#2	Chaîne pour machine – maillon droit – BK	325	100
LB354	2/0	Chaîne pour machine – maillon droit – BK	545	100
LB355	#4	Chaîne pour machine – maillon torsadé – BK	205	100
LB356	#3	Chaîne pour machine – maillon torsadé – BK	255	100
LB357	2/0	Chaîne pour machine – maillon torsadé – BK	520	175
LB358	#3	Chaîne pour machine – maillon droit – laiton	270	50

BK: Bleu chrome

YC: Jaune chromate

BRIDES DE LEVAGE GX

- Entièrement en acier estampé et trempé
- Solides mais légères comparées aux autres brides
- Idéales pour les levées à la verticale et celles de l'horizontale à la verticale
- Comprennent un indicateur d'usure breveté
- Essai de surcharge vérifiée à 100% de la charge de travail limite
- Fabriquées avec un facteur de sécurité de 5:1

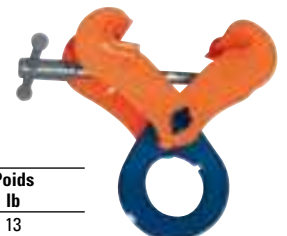
No modèle	Capacité tonnes	Gamme de prise "	Poids lb
LB606	1/2	1/16 - 5/8	4
LB607	1	1/16 - 3/4	8
LB608	3	1/16 - 1	17

Campbell®



CROCHETS POUR POUTRES

- Crochets pour poutres de 3" à 10" de largeur lèvent, transfèrent et positionnent les charges à l'aide d'un pivot rapidement ajustable
- Grandement utilisés comme attachements portatifs pour palan ou équipement de montage
- L'oeil de 3" de diamètre a un angle de levage de 15°
- Usinés et testés pour excéder les standards internationaux
- Facteur de sécurité: 2:1



No modèle	Cap tonnes*	Ouverture des mâchoires"	Poids lb
LA178	2	3 - 7 1/2	13
LA179	3	3 - 7 1/2	15
LA180	4	6 - 10	19

* Charges de travail admissible