



Brides de levage GX

- Entièrement en acier estampé et trempé
- Solides, mais légères
- 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%

Campbell®

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



Griffes de levage universelle

- Pour le levage, le transfert, la rotation ou le déplacement du matériel
- Cadre en alliage d'acier soudé, composants en alliage forgé
- Testée individuellement à deux fois la limite de charge maximale, certificat inclus
- Toutes les griffes sont étiquetées et munies d'un numéro de série



Crosby IP
LIFTING CLAMPS

No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Ouverture des mâchoires	Utilisé sur matériaux a/dureté surface	Prix /Chacun
SÉRIE IPU10					
LV305	2701675	1000 lb (0,5 tonne)	0" - 5/8"	363HV10 (345 HB)	
LA232	2701663	2000 lb (1 tonne)	0" - 3/4"	363HV10 (345 HB)	
LV306	2701677	4000 lb (2 tonnes)	0" - 3/4"	363HV10 (345 HB)	
LV307	2701665	6000 lb (3 tonnes)	0" - 1-2/5"	363HV10 (345 HB)	
LA546	2701667	9000 lb (4,5 tonnes)	0" - 1-3/8"	363HV10 (345 HB)	
LA176	2701669	12000 lb (6 tonnes)	0" - 2"	363HV10 (345 HB)	

No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Ouverture des mâchoires	Utilisé sur matériaux a/dureté surface	Prix /Chacun
SÉRIE IPU10H					
LV308	2702175	1000 lb (0,5 tonne)	0" - 5/8"	472HV10 (450 HB)	
LV309	2702177	2000 lb (1 tonne)	0" - 1-2/5"	472HV10 (450 HB)	
LV310	2702165	4000 lb (2 tonnes)	0" - 1-1/2"	472HV10 (450 HB)	
LV311	2702167	6000 lb (3 tonnes)	0" - 1-1/2"	472HV10 (450 HB)	
LV312	2702169	9000 lb (4,5 tonnes)	0" - 2"	472HV10 (450 HB)	
LV313	2702171	12000 lb (6 tonnes)	0" - 2"	472HV10 (450 HB)	

Griffes de levage vertical

- Pour le levage, le transfert, la rotation ou le déplacement du matériel
- Cadre en alliage d'acier soudé, composants en alliage forgé
- Testée individuellement à deux fois la limite de charge maximale, certificat inclus
- Toutes les griffes sont étiquetées et munies d'un numéro de série



Crosby IP
LIFTING CLAMPS

No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Ouverture des mâchoires	Utilisé sur matériaux a/dureté surface	Prix /Chacun
SÉRIE IP10					
LV314	2701674	1000 lb (0,5 tonne)	0" - 5/8"	363HV10 (345 HB)	
LA544	2701662	2000 lb (1 tonne)	0" - 3/4"	363HV10 (345 HB)	
LA545	2701676	4000 lb (2 tonnes)	0" - 3/4"	363HV10 (345 HB)	
LA172	2701664	6000 lb (3 tonnes)	0" - 1"	363HV10 (345 HB)	
LV315	2701666	9000 lb (4,5 tonnes)	0" - 1-1/2"	363HV10 (345 HB)	
LV316	2701668	12000 lb (6 tonnes)	0" - 2"	363HV10 (345 HB)	

No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Ouverture des mâchoires	Utilisé sur matériaux a/dureté surface	Prix /Chacun
SÉRIE IP10H					
LV317	2702174	1000 lb (0,5 tonne)	0" - 5/8"	472HV10 (450 HB)	
LV318	2702177	2000 lb (1 tonne)	0" - 1-2/5"	472HV10 (450 HB)	
LV319	2702164	4000 lb (2 tonnes)	0" - 1-1/2"	472HV10 (450 HB)	
LV320	2702166	6000 lb (3 tonnes)	0" - 1-1/2"	472HV10 (450 HB)	
LV321	2702168	9000 lb (4,5 tonnes)	0" - 2"	472HV10 (450 HB)	
LV322	2702171	12000 lb (6 tonnes)	0" - 2"	472HV10 (450 HB)	

Griffes de levage universelle non marquante

- Rotation complète 180 degrés pour le transport, la rotation ou le déplacement du matériel
- Cadre en alliage d'acier soudé, composants en alliage forgé
- Testée individuellement à deux fois la limite de charge maximale, certificat inclus
- Toutes les griffes sont étiquetées et munies d'un numéro de série



Crosby IP
LIFTING CLAMPS

No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Ouverture des mâchoires	Série	Prix /Chacun
LV323	2703811	1000 lb (0,5 tonne)	0" - 5/8"	IPNM10N	
LV324	2703738	2000 lb (1 tonne)	0" - 3/4"	IPNM10N	
LV325	2703442	4000 lb (2 tonne)	0" - 1-1/2"	IPNM10N	

Griffes de levage horizontal

- Pour le levage horizontal du matériel
- Cadre en alliage d'acier soudé, composants en alliage forgé
- Testée individuellement à deux fois la limite de charge maximale, certificat inclus
- Toutes les griffes sont étiquetées et munies d'un numéro de série
- * Vendu/prix par: Pince
- Conçu pour une utilisation avec des pinces en multiples de 2 selon la charge, la taille et la forme



Crosby IP
LIFTING CLAMPS

No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Ouverture des mâchoires	Série	Prix /Chacun
LV326	2703297	1000 lb (0,5 tonne)	0" - 3/4"	IPH10	
LV327	2703298	2000 lb (1 tonne)	0" - 1-2/5"	IPH10	
LV328	2703522	4000 lb (2 tonne)	0" - 2-2/5"	IPH10	
LV329	2703523	6000 lb (3 tonne)	0" - 2-2/5"	IPH10	
LV330	2703524	9000 lb (4,5 tonne)	0" - 2-2/5"	IPH10	
LV331	2703525	12000 lb (6 tonne)	0" - 2-2/5"	IPH10	

Attaches de poutre

- Avertissement : ne jamais dépasser la limite de charge nominale



VANGUARD STEEL LTD.

No modèle	Capacité	Ouverture des mâchoires	Prix /Chacun
LU561	2000 lb (1 tonne)	0" - 10-1/4"	
LU562	4000 lb (2 tonnes)	0" - 10-1/4"	
LU563	6000 lb (3 tonnes)	0" - 13-15/16"	
LU564	10000 lb (5 tonnes)	0" - 13-15/16"	
LU565	20000 lb (10 tonnes)	0" - 14-3/8"	

Attaches-supports

- Lèvent, transfèrent et positionnent des poutrelles de 3" à 7 1/2" en largeur en utilisant la tige à vis réglable
- Largement utilisées comme fixations portatives pour le hissage et le réglage de l'équipement
- œillet de 3" de diamètre ayant une capacité de chargement en croisé et décentré de 15°



Crosby IP
LIFTING CLAMPS

No modèle	Cap. tonne	Ouverture des mâchoires	Série	Prix /Chacun
LA178	2	3" - 7 1/2"	IPTK	
LA179	3	3" - 7 1/2"	IPTK	
LA180	4	6" - 10"	IPTK	

Note: autres capacités offertes