



Palan à chaîne

- Boîtier double pour la protection optimale des engrenages, du frein et des composants contre les dommages causés par la poussière, la saleté et les grains abrasifs
- Frein mécanique de sécurité à engagement automatique lors de l'arrêt de l'opération offrant un support fiable et sécuritaire
- Roulements étanches précis sans entretien améliorant la fiabilité à long terme et réduisant la force requise pour soulever les charges
- Éprouvé à 150 % de la capacité nominale. Certificat d'essai inclus
- Homologation CE et conformité aux spécifications ANSI B30.11
- Calibre de chaîne de chargement: 80



LU643



No modèle	Capacité	Levée'	Poids lb	Prix /Chacun
LU643	1000 lb (0,5 tonne)	20	30,5	
LU644	3000 lb (1,5 tonne)	10	36	
LU645	3000 lb (1,5 tonne)	20	43	
LU646	2000 lb (1 tonne)	10	22	
LU647	2000 lb (1 tonne)	20	33	
LU648	4000 lb (2 tonnes)	10	45	
LU649	4000 lb (2 tonnes)	20	62	
LU650	6000 lb (3 tonnes)	10	54	
LU651	6000 lb (3 tonnes)	20	65	
LU652	10 000 lb (5 tonnes)	10	54	
LU653	10 000 lb (5 tonnes)	20	100	

Palans pneumatiques à chaîne Budgit^{MD}

- Le contrôle du cordon de tirage offre un palan léger et économique pour un contrôle précis des charges
- Pivot à air aspiré avec tamis intégré
- Cadre et couvercle de bout en aluminium, ce qui les rend légers et faciles à transporter
- Frein de conception éprouvée pour arrêter et maintenir des charges dans les utilisations à usage intensif
- Réglage externe du frein
- Chaîne à maillons
- Suspension à crochet
- Pression recommandée de l'air: 90 PSI
- Consommation d'air: 48 pi.cu./min standard à 90 PSI
- Dimension de l'entrée d'air: 3/8" NPTF
- Tuyau d'alimentation d'air: 1/2" dia. int. min
- Évacuation d'air: 1/2" NPTF



LS915



No modèle	Capacité	Levée'	Vitesse de levée (pi/min)	Vitesse maximale de descente (pi/min)	Poids lb	Prix /Chacun
LS915	500 lb (0,25 tonne)	10	65	95	36	
LS918	720 lb (0,375 tonne)	10	60	100	36	
LS919	1500 lb (0,75 tonne)	10	29	52	49	

Palans pneumatiques Budgit^{MD} série 6000

- Suspension à crochet
- Cadre et couvercle en aluminium
- Fonctionnement silencieux et efficace
- Protection contre la surcharge
- Fonctionnement sans à-coups, démarrage positif et contrôle excellent
- Poignée de régulateur du tirant
- Pression recommandée de l'air: 90 PSI
- Consommation d'air: 70 pi.cu./min standard (pleine charge - pleine vitesse) pour le modèle à vitesse lente; 80 pi.cu./min standard (pleine charge - pleine vitesse) pour le modèle à vitesse rapide
- Tuyau de contrôle du tirant: Tirant de 6'
- Dimension de l'entrée d'air: 3/4" NPTF
- Tuyau d'alimentation d'air: 3/4" dia int min
- 10' de levée



LS920



No modèle	Capacité	Vitesse de levée (pi/min)	Vitesse maximale de descente pi/min	Poids lb	Prix /Chacun
LS920	2000 lb (1 tonne)	13	18	93	
LS921	2000 lb (1 tonne)	30	42	95	
LS922	4000 lb (2 tonnes)	6	9	110	
LS923	4000 lb (2 tonnes)	15	21	112	
LS924	6000 lb (3 tonnes)	4	6	144	
LS925	6000 lb (3 tonnes)	10	14	146	
LS926	1000 lb (0,5 tonne)	16	22	95	
LS927	2000 lb (1 tonne)	8	11	112	
LS928	4000 lb (2 tonnes)	5	7	146	

Limiteur de charge Dynasafe^{MD}

- Les limiteurs de charge universels HF 31 et HF 32 sont des modèles à pinces conçus pour les ponts roulants et offrent des fonctionnalités améliorées de durabilité et de fiabilité
- Plage de température d'utilisation de -22 à 176 °F (-30 à 80 °C)



LV292

HF 31/1/A2

- Fonctionne sur 220 V consommant un maximum de 4 A
- Protection contre les intempéries : IP 63 (NEMA 3)
- Ne nécessite aucune autre interface
- Livré avec 6' (2 m) de câble de raccordement
- Gamme de charge d'utilisation max.: 400 lb - 6400 lb (200 kg - 3200 kg)
- Diamètre du câble d'acier: 5/8"
- Seuil de déclenchement: 2
- Diamètre min. du câble d'acier: 3/16"

No modèle LV292 No fab 087768 Prix/Chacun \$

HF 32/2/A

- Puissance de commutation jusqu'à 220 V/5 A
- Protection : IP 55 (NEMA 4)
- S'installe directement sur le brin mort du câble
- Livré avec 6' (2 m) de câble de raccordement
- Ne nécessite pas de moniteur (contacts NO et NF inclus)
- Gamme de charge d'utilisation max.: 600 lb - 12000 lb (300 kg - 6000 kg)
- Diamètre du câble d'acier: 1"
- Seuil de déclenchement: 1
- Diamètre min. du câble d'acier: 11/16"

No modèle LV293 No fab 038628 Prix/Chacun \$

HF 32/3/A

- Puissance de commutation jusqu'à 220 V/5 A
- Protection: IP 55 (NEMA 4)
- S'installe directement sur le brin mort du câble
- Livré avec 6' (2 m) de câble de raccordement
- Ne nécessite pas de moniteur (contacts NO et NF inclus)
- Gamme de charge d'utilisation max.: 2000 lb - 24000 lb (1000 kg - 12000 kg)
- Diamètre du câble d'acier: 1-3/8"
- Seuil de déclenchement: 1
- Diamètre min. du câble d'acier: 1-1/16"

No modèle LV294 No fab 038638 Prix/Chacun \$

HF 32/1/B

- Alimentation 12 V c.c.
- Protection: IP 55 (NEMA 4)
- Amortisseur réglable pour compenser les effets dynamiques HF 85
- Sortie pour sirène sonore, visuelle stroboscopique et deux interrupteurs (NO et NF)
- Nécessite un moniteur mécanique HF 85
- Livré avec 6' (2 m) de câble de raccordement
- Gamme de charge d'utilisation max.: 400 lb - 6400 lb (200 kg - 3200 kg)
- Diamètre du câble d'acier: 5/8"
- Seuil de déclenchement: 1
- Diamètre min. du câble d'acier: 3/16"

No modèle LV295 No fab 038678 Prix/Chacun \$

HF 32/2/B

- Alimentation 12 V c.c.
- Protection : IP 55 (NEMA 4)
- Amortisseur réglable pour compenser les effets dynamiques HF 85
- Sortie pour sirène sonore, visuelle stroboscopique et deux interrupteurs (NO et NF)
- Nécessite un moniteur mécanique HF 85
- Livré avec 6' (2 m) de câble de raccordement
- Gamme de charge d'utilisation max.: 600 lb - 12000 lb (300 kg - 6000 kg)
- Diamètre du câble d'acier: 1"
- Seuil de déclenchement: 1
- Diamètre min. du câble d'acier: 11/16"

No modèle LV296 No fab 038688 Prix/Chacun \$

HF 32/3/B

- Alimentation 12 V c.c.
- Protection: IP 55 (NEMA 4)
- Amortisseur réglable pour compenser les effets dynamiques HF 85
- Sortie pour sirène sonore, visuelle stroboscopique et deux interrupteurs (NO et NF)
- Nécessite un moniteur mécanique HF 85
- Livré avec 6' (2 m) de câble de raccordement
- Gamme de charge d'utilisation max.: 2000 lb - 24000 lb (1000 kg - 12000 kg)
- Diamètre du câble d'acier: 1-3/8"
- Seuil de déclenchement: 1
- Diamètre min. du câble d'acier: 1-1/16"

No modèle LV297 No fab 038698 Prix/Chacun \$

