



## Chaîne de sécurité pour machines agricoles remorquées (Grade 70) AGRICULTURAL SAFETY CHAIN FOR TOWED MACHINES (GRADE 70)

Code	Dim. chaîne po.	Longueur pi.	Classifiée lbs.	Poids / ch. lbs.
ASC-01405	1/4	5	10,000	5.5
ASC-51605	5/16	5	15,000	8.5
ASC-03805	3/8	5	20,000	11.5
ASC-01205	1/2	5	40,000	18.5
ASC-01406	1/4	6	10,000	5.5
ASC-51606	5/16	6	15,000	8.5
ASC-03806	3/8	6	20,000	11.5
ASC-01206	1/2	6	40,000	19.5

Dimensions spéciales sur demande.



## Chaîne d'attelage - acier bas carbone COIL CHAIN - LOW CARBON STEEL

La chaîne d'attelage possède des maillons plus longs que la chaîne de machinerie. Cette chaîne est parfaite pour les attaches d'animaux, barrières, plate-formes et autres utilisations similaires.



Maillon droit								
Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51017	2/0 (Zinc)	.190	1.29	.32	520	200	27	Seau
51015	#4 (Zinc)	.120	1.11	.21	205	100	10	Rouleau
51016	2/0 (Zinc)	.190	1.29	.32	520	125	27	Rouleau
51018	#2 (Zinc)	.148	1.18	.26	310	125	18	Rouleau



Maillon torsadé								
Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51025	#3 (Bronze)	.140	1.14	.21	240	50	13	Rouleau

## Chaîne soudée pour usage léger - acier ENDWELD UTILITY CHAIN - STEEL

Une chaîne standard pour usages divers sauf le levage



Plaquée zinc								
Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51030	#14	.080	0.50	0.19	75	250	5	Rouleau



### Chaîne de machinerie - acier bas carbone

MACHINE CHAIN - LOW CARBON STEEL

La chaîne de machinerie est une chaîne aux maillons assez courts utilisée principalement lorsqu'une flexibilité accrue pour une chaîne compacte est nécessaire.



#### Maillon droit

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51011	#2 (Zinc)	.150	.61	.26	325	125	19	Rouleau
51012	#3 (Laiton)	.140	.59	.24	270	80	15	Rouleau
51010	#4 (Zinc)	.120	.55	.21	215	100	11	Rouleau



#### Maillon torsadé

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51020	#2 (Zinc)	.150	.58	.22	310	125	20	Rouleau
51021	#4 (Zinc)	.120	.52	.17	200	100	13	Rouleau
51022	2/0 (Zinc)	.190	.73	.28	520	75	34	Rouleau
51063	2/0 (Zinc)	.190	.73	.28	520	150	34	Seau
53070	1/0 (Zinc)	.165	.732	.2	440	2000	28	Baril

### Chaîne à maillons passants - acier bas carbone

PASSING LINK CHAIN - LOW STEEL CARBON

Une chaîne d'utilité générale qui a une résistance accrue à l'entortillement due à la conception de ses maillons.



#### Zinc

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51035	2/0	.190	.88	.47	450	120	32	Rouleau
51036	2/0	.190	.88	.47	450	250	32	Seau



## Chaîne de suspension simple - acier

SINGLE JACK CHAIN - STEEL

Chaîne idéale pour suspendre des lampes, pots de fleurs  
et tout autre produit domestique léger.



Code	# Grandeur	Dimensions po.		Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Long. int.				
51038	#18 (Zinc)	.047	.39	5	200	1.7	Rouleau
51040	#10T (Zinc)	.125	1.86	43	150	12	Rouleau
51041	#12 (Zinc)	.105	.77	29	100	9	Rouleau
51044	#12 (Laiton)	.105	.77	29	100	9	Rouleau
51042	#14 (Zinc)	.080	.66	16	200	5	Rouleau
51045	#14 (Laiton)	.080	.66	16	200	5	Rouleau
51043	#16 (Zinc)	.062	.52	11	250	2.75	Rouleau
51046	#16 (Laiton)	.062	.52	11	250	2.75	Rouleau
51047	#14 (Noir)	.080	.66	16	200	5	Rouleau
51140	#14 (Polycoat noir)	.080	.66	16	190	5	Rouleau
51141	#10 (Laiton)	.135	.93	43	100	14	Rouleau
52049	#10T (Zinc)	.125	1.86	43	200	12	Seau
52050	#10T (Zinc)	.125	1.86	43	250	12	Seau



## Chaîne de suspension double - acier

DOUBLE JACK CHAIN - STEEL

Chaîne du même type que la chaîne de suspension simple mais avec  
une fabrication plus solide



Code	# Grandeur	Dimensions po.		Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Long. int.				
51075	#16 (Pl. Bronze)	0.058	.22	11	200	6	Rouleau
51076	#16 (Pl. Zinc)	0.058	.22	11	200	6	Rouleau

## Chaîne de plastique

PLASTIC CHAIN



Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
54000	#6 (1-1/2") Blanc	.230	1.00	.30	50	130	5	Seau
54001	#6 (1-1/2") Noir	.230	1.00	.30	50	130	5	Seau
54006	#6 (1-1/2") Jaune	.230	1.00	.30	50	130	5	Seau
54002	#8 (2") Blanc	.290	1.50	.40	75	70	7	Seau
54003	#8 (2") Noir	.290	1.50	.40	75	70	7	Seau
54004	#8 (2") Blanc	.290	1.50	.40	75	60	7	Rouleau
54005	#8 (2") Noir	.290	1.50	.40	75	60	7	Rouleau



## Chaîne à boucles doubles - acier

DOUBLE LOOP CHAIN - STEEL



Une chaîne économique utilisée pour les balançoires, attaches à chien et autres animaux, etc... (aussi appelée Tenso et Lion)

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Long. int.	Larg. int.				
51050	# 2/0 (Zinc)	.135	1.82	.340	255	75	17	Rouleau
51051	# 1/0 (Zinc)	.120	1.78	.312	200	200	13	Rouleau
51052	# 1 (Zinc)	.105	1.54	.281	155	250	8	Rouleau
51053	# 3 (Zinc)	.080	1.10	.187	90	200	6	Rouleau
51054	# 4 (Zinc)	.072	1.02	.171	70	250	5	Rouleau
51057	# 2 (Zinc)	.091	1.33	.16	115	200	12	Rouleau
51058	# 2 (Zinc)	.091	1.33	.16	115	800 (8 x 100)	12	Boîte
51059	# 3 (Zinc)	.080	1.10	.187	90	700	6	Seau*
51062	# 3/0 (Zinc)	.148	2.17	.415	305	150	20	Seau
51064	# 1 (Zinc)	.105	1.54	.281	155	450	8	Seau
51145	# 1 (Zinc)	.105	1.54	.281	155	125	8	Rouleau
51146	# 1/0 (Polycoat blanc)	.120	1.78	.312	200	100	13	Rouleau
51155	# 2/0 (Polycoat jaune)	.135	1.82	.340	255	200	17	Seau
52059	# 2/0 (Polycoat blanc)	.135	1.82	.340	255	200	17	Seau
52060	# 3 (Zinc)	.080	1.10	.187	90	750	6	Seau*
52061	# 3 (Zinc)	.080	1.10	.187	90	700	6	Seau
52146	# 2/0 (Zinc)	.135	1.82	.340	255	275	17	Seau

\*Note : seau de dimension non standard



## Recouverte de vinyle

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Long. int.	Larg. int.				
51055	# 1/0 (Vert)	.120	1.78	.312	200	100	17	Rouleau
51056	# 2 (Bleu)	0.091	1.33	0.167	115	125	11	Rouleau

## Chaîne à boucles simples - acier

LOCK LINK CHAIN - STEEL



La chaîne sans soudure la plus solide. Elle possède une surface de suspension plate.

Zinc							
Code	# Grandeur	Dimensions po.		Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	long. int.				
51077	2/0	.140	1.48	340	50	23	Rouleau

## Chaîne fournaise - acier

FURNACE CHAIN - STEEL



Chaîne pour utilisation légère

Zinc						
Code	# Grandeur	Épaisseur po.	Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
51070	#91	.023	41	250	2.5	Rouleau



**Chaîne ovale à lustre**  
DECORATIVE OVAL CHAIN (SWAG)



Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51080	#10 Plaquée laiton	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51081	#10 Noir	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51082	#10 Argent antique	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51083	#10 Blanc	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51084	#10 Laiton antique	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51085	#10 Cuivre antique	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51086	#100 Bronze	.087	.63	.24	13	197	3	Rouleau
51087	#4 Noir	.12	.58	.21	70	90	11	Rouleau
51088	#10 Chrome satiné	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51089	#10 Bronze brossé	.109	1.25	.625	45	50	7	Rouleau
51105	#4 Plaquée zinc	.12	.58	.21	70	90	11	Rouleau
51127	#100 Noir	.087	.63	.24	13	197	3	Rouleau

**Chaîne ovale à fossettes - acier**  
DIMPLED OVAL CHAIN - STEEL (SWAG)



Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51100	#50 Bronze	.118	1.10	.552	20	66	8	Rouleau
51101	#50 Bronze antique	.118	1.10	.552	20	66	8	Rouleau
51102	#50 Blanc	.118	1.10	.552	20	66	8	Rouleau
51103	#50 Noir	.118	1.10	.552	20	66	8	Rouleau

**Chaîne cathédrale - acier**  
CATHEDRAL CHAIN - STEEL



Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.				
51090	#31 Bronze	.087	.985	.552	35	98	6	Rouleau
51091	#31 Blanc	.087	.985	.552	35	98	6	Rouleau
51092	#31 Noir	.087	.985	.552	35	98	6	Rouleau
51093	#32 Bronze	.110	1.576	.746	44	98	9	Rouleau
51094	#32 Bronze antique	.110	1.576	.746	44	98	9	Rouleau
51095	#32 Blanc	.110	1.576	.746	44	98	9	Rouleau
51096	#32 Noir	.110	1.576	.746	44	98	9	Rouleau

**Chaîne à chassis - acier**  
SASH CHAIN - STEEL



Zinc						
Code	# Grandeur	Épaisseur po.	Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
51060	#8	.029	75	200	4	Rouleau
51061	#35	.035	106	100	6	Rouleau

Cette chaîne est construite pour opérer parfaitement sur les poulies, elle est idéale pour ouvrir les fenêtres.

**Chaîne de sûreté - laiton**  
SAFETY CHAIN - BRASS

Cette chaîne aux maillons plats est principalement utilisée pour les installations de plomberie



Laiton						
Code	# Grandeur	Épaisseur po.	Charge maximale lbs.	Emballage pi.	Poids / 100 pi. lbs.	Emballage
51065	1/0	.023	35	200	2	Rouleau



## Chaîne pour installations électriques ELECTRICAL FIXTURE CHAIN



51039



51049

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Longueur	Poids / boîte lbs.
		Dia.	Longueur int.	Largeur int.			
51039	# 10T (zinc)	.125	1.86	-	43	500' total (10 x 50')	60
51049	# 4 (zinc)	.072	1.02	.171	70	800' total (8 x 100')	40

## Crochets en "S" pour chaîne à fixtures, #105 "S" HOOK FOR FIXTURE CHAIN, #105



Code	Diamètre po.	Longueur intérieure po.	Emballage	Emballage maître	Poids / boîte lbs.
70929	1/8	.125	100 / sac	10 sacs	14

## BEN-MOR

### Une équipe gagnante !

**2003**

Chambre de commerce de Saint-Hyacinthe - Concours Excellence des entreprises  
Gagnant dans les catégories :

"Orientation Clientèle"

"Nouveau projet d'investissement"

"Grand Prix du Jury"

**1999**

Premier Prix Entrepreneur à tout âge remis par le Gouvernement du Québec

**1998**

Gagnant du prix Nouvel Exportateur de l'année remis par le Gouvernement du Québec

**1997**

Gagnant du prix Jeune Entreprise de l'année  
remis par la Chambre de Commerce de St-Hyacinthe

**1996**

Premier Prix de la Bourse Desjardins Jeunes Entrepreneurs 1996

**1995**

Troisième prix de la Bourse Desjardins Jeunes Entrepreneurs 1995

**1994**

Prix du jeune entrepreneur de la Banque Fédérale de Développement  
(Province de Québec)

**1993**

Prix du jeune entrepreneur de la Banque Fédérale de Développement  
(après seulement un an d'existence)



## Chaîne à billes - acier

BEAD CHAIN - STEEL

Code	# Grandeur	Dia. & dim. int. po.	Charge maximale lbs.	Embal. pi.	Poids par 100 pi. lbs.	Emballage
51130	#6 Acier plaqué nickel	.125 dia.	6	100	2	Rouleau
51131	#10 Acier plaqué nickel	.178 dia.	12	100	3	Rouleau
51132	#6 Laiton clair	.125 dia.	6	100	2	Rouleau
51133	#10 Laiton clair	.178 dia.	12	100	3	Rouleau
51134	#6 Laiton plaqué nickel	.125 dia.	6	100	2	Rouleau
51135	#10 Laiton plaqué nickel	.178 dia.	12	100	3	Rouleau



## Accouplements pour chaîne à billes - acier

BEAD CHAIN CONNECTORS - STEEL

Code	# Grandeur Fini	Qté / Emballage	Emballage
55000	#6 Laiton clair	100 pcs / sac	Sac
55001	#10 Laiton clair	100 pcs / sac	Sac
55002	#6 Nickel	100 pcs / sac	Sac
55003	#10 Nickel	100 pcs / sac	Sac
55030	#6 Laiton	8 pcs / carte	Carte
55031	#10 Nickel	8 pcs / carte	Carte
55004	#36 Plaqué chrome	6 pcs / carte	Carte



## Chaîne d'artisan et hobby - acier

HOBBY / CRAFT CHAIN - STEEL

Code	# Grandeur	Dimensions po.			Charge maximale lbs.	Embal. pi.	Poids par 100 pi. lbs.	Emballage
		Dia.	Largeur int.	Longueur int.				
51110	#3 Horloge bronze	.043	.300	.92	7	164	.9	Rouleau
51111	#5 Horloge bronze	.051	.315	.105	13	82	1.3	Rouleau
51112	#5 Horloge nickel	.051	.315	.105	13	82	1.3	Rouleau
51113	#7 Horloge bronze	.063	.315	.130	18	82	1.6	Rouleau
51114	#7 Horloge nickel	.063	.315	.130	18	82	1.6	Rouleau
51115	#2 Chassis chrome	.043 ga	-	.532	29	164	.7	Rouleau
51116	#2 Chassis bronze	.043 ga	-	.532	29	164	.7	Rouleau
51117	#3 Chassis chrome	.059 ga	-	.519	35	82	2.0	Rouleau
51118	#70 Torsadée bronze	.047	.154	.030	15	82	2.6	Rouleau
51119	#90 Torsadée bronze	.059	.260	.122	20	82	3.5	Rouleau
51120	#90 Torsadée nickel	.059	.260	.122	20	82	3.5	Rouleau
51121	#200 Torsadée bronze	.079	.360	.122	29	49	4.7	Rouleau
51122	#200 Torsadée nickel	.079	.360	.122	29	49	4.7	Rouleau
51123	#250 Torsadée bronze	.099	.284	.170	35	33	8.5	Rouleau
51124	#250 Torsadée noire	.099	284	.170	35	33	8.5	Rouleau
51125	#19 Ovale bronze	.043	.205	.110	7	82	2.1	Rouleau
51126	#36 Chaîne à bille chromée	.142 dia.	-	-	11	164	1.6	Rouleau



Ovale



Bille



Horloge



Chassis



Torsadée