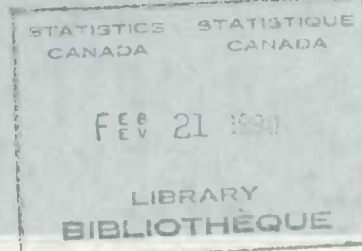




**Statistics
Canada** **Statistique
Canada**



Price: Canada, \$4.70, \$47.00 a year
Other Countries, \$5.60, \$56.00 a year

Prix: Canada, \$4.70, \$47.00 par année
Autres pays, \$5.60, \$56.00 par année

STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS

December 1989

The list of respondents is published once a year in the December issue and accounts for approximately 85% of the total value of shipments based on the 1986 Annual Census of Manufactures (Catalogue 41-251).

**TABLE 1. Factory Shipments¹ of Steel Wire and
Specified Wire Products**

FIL D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE

Décembre 1989

La liste des répondants est publiée chaque année dans le numéro de décembre et représentent près de 85% de la valeur totale des livraisons basée sur le Recensement annuel des manufactures de 1986 (catalogue 41-251).

**TABLEAU 1. Livraisons¹ des usines de fil d'acier et
de certains produits de fil métallique**

Item - Poste	Standard classification of goods	Shipments - Livraisons		Production	
		1988		1989	
		Total	Domestic	Intérieur	Export
metric - tonnes - métriques					
A. BARBED WIRE - FIL BARBÉLÉ					
A-1 Barbed wire of iron or steel - Fil barbelé en fer ou en acier	7313.00.1	x	54	x	x
B. UNCOATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, NON RECOUVERT					
B-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, non revêtu, même poli	7217.11.00.1	x	7 897	4 279	3 618
B-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, non revêtu, même poli	7217.21.1	x	1 800	1 627	173
B-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, non revêtu, même poli	7217.31.1	x	x	x	x
B-4 Wire of stainless steel, not coated or covered - Fil en acier inoxydable, non recouvert ou guipé.	7223.00.10	x	x	x	x
Total		18 048	13 125	8 377	4 748

See footnote(s) at end of Table 2.

Selected series available on CANSIM, matrix 122.

Industry Division

February 1990

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

Certaines séries sont disponibles dans la matrice 122 de CANSIM.

Division de l'industrie

Février 1990

TABLE 1. Factory Shipments¹ of Steel Wire and Specified Wire Products - Continued

Item - Poste	Standard classification of goods	1988	Shipments - Livraisons			Production 1989
			Classification type des biens	Total	Domestic Intérieur	
				1989		
C. GALVANIZED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, GALVANISÉ						
C-1	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, zingué	7217.12.1	x	5 084	1 575	3 509
C-2	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, zingué	7217.22.1	x	2 007	1 487	520
C-3	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, zingué	7217.32.1	x	2 067	1 584	483
Total		8 300		9 158	4 646	4 512
D. OTHER METALLIC COATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND RECOUVERT D'AUTRES MÉTAUX						
D-1	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.13.00.1	x	-	x	-
D-2	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus moins de 0,6% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.23.1	x	-	-	-
D-3	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.33.1	-	x	x	x
D-4	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, traité dans une solution	7217.19.11	-	-	-	-
D-5	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, traité dans une solution	7217.29.11	-	-	-	-
D-6	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, traité dans une solution	7217.39.11	-	-	-	-
Total			x	x	x	x
E. FARM FENCING AND WIRE CHAIN LINK FABRIC - CLÔTURES DE FERME ET TOILES À MAILLONS						
E-1	Farm fencing, welded at the intersection, of wire with a maximum cross-sectional dimension of 3 mm or more and having a mesh size of 100 cm ² or more, of iron or steel wire - Clôtures de ferme, soudées aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d'au moins 100 cm ²	7314.20.20	x	x	x	x
E-2	Other farm fencing, welded at the intersection, of iron or steel wire - Autres clôtures de ferme, soudées aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier	7314.30.10	-	-	-	-
E-3	Other farm fencing, woven, of iron or steel wire - Autres clôtures de ferme, tissées, en fil de fer ou d'acier	7314.19.50	x	x	x	x
Farm fencing - Total - Clôtures de ferme		x	88	88	-	x

TABLEAU 1. Livraisons¹ des usines de fil d'acier et de certains produits de fil métallique - suite

Item - Poste	Standard classification of goods	1988	Shipments - Livraisons			Production 1989
			Classification type des biens	Total	Domestic Intérieur	
				1989		
C. GALVANIZED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, GALVANISÉ						
C-1	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, zingué	7217.12.1	x	5 084	1 575	3 509
C-2	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, zingué	7217.22.1	x	2 007	1 487	520
C-3	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, zingué	7217.32.1	x	2 067	1 584	483
Total		8 300		9 158	4 646	4 512
D. OTHER METALLIC COATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND RECOUVERT D'AUTRES MÉTAUX						
D-1	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.13.00.1	x	-	x	-
D-2	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus moins de 0,6% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.23.1	x	-	-	-
D-3	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.33.1	-	x	x	x
D-4	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, traité dans une solution	7217.19.11	-	-	-	-
D-5	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, traité dans une solution	7217.29.11	-	-	-	-
D-6	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, traité dans une solution	7217.39.11	-	-	-	-
Total			x	x	x	x
E. FARM FENCING AND WIRE CHAIN LINK FABRIC - CLÔTURES DE FERME ET TOILES À MAILLONS						
E-1	Farm fencing, welded at the intersection, of wire with a maximum cross-sectional dimension of 3 mm or more and having a mesh size of 100 cm ² or more, of iron or steel wire - Clôtures de ferme, soudées aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d'au moins 100 cm ²	7314.20.20	x	x	x	x
E-2	Other farm fencing, welded at the intersection, of iron or steel wire - Autres clôtures de ferme, soudées aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier	7314.30.10	-	-	-	-
E-3	Other farm fencing, woven, of iron or steel wire - Autres clôtures de ferme, tissées, en fil de fer ou d'acier	7314.19.50	x	x	x	x
Farm fencing - Total - Clôtures de ferme		x	88	88	-	x

See footnote(s) at end of Table 2.

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 1. Factory Shipments¹ of Steel Wire and Specified Wire Products - Concluded

Item - Poste	Standard classification of goods	Classification type des biens	Shipments - Livraisons				Production 1989	
			1988		1989			
			Total	Domestic Intérieur	Export Expor- tations			
metric - tonnes - métriques								
E-4	Chain link fencing, plated or coated with zinc, of iron or steel wire, 9 gauge and heavier - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, de calibre 9 et plus	7314.41.11	x	416	416	-	310	
E-5	Chain link fencing, plated or coated with zinc, of iron or steel wire, lighter than 9 gauge - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, d'un calibre inférieure à 9	7314.41.12	x	x	x	-	x	
E-6	Other chain link fencing, plastic coated, of iron or steel wire - Autres clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, recouvertes de matières plastiques	7314.42.11	x	x	x	x	x	
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne			561	494	x	x	546	
Total			x	582	x	x	x	
F. WIRE MESH (BRIGHT OR UNCOATED AND GALVANIZED) - FILETS MÉTALLIQUES (POLIS OU NON ENDUITS ET GALVANISÉS)								
F-1	Mesh, welded at the intersection, of wire with a maximum cross-sectional dimension of 3 mm or more and having a mesh size of 100 cm ² or more, for concrete reinforcement, or iron or steel wire - Filets, soudés aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d'au moins 100 cm ² , pour armature de béton	7314.20.1	x	3 865	3 444	421	3 774	
F-2	Other mesh, welded at the intersection, for concrete reinforcement, of iron or steel wire - Autres filets, en fil de fer ou d'acier, soudés aux points de rencontre, pour armature de béton	7314.30.2	x	582	582	-	528	
Total			3 867	4 447	4 026	421	4 302	
G. WIRE ROPE - CÂBLE MÉTALLIQUE								
G-1	Iron or steel wire rope (all single strand material), not electrically insulated - Câbles métalliques en fer ou en acier (tous matériaux de câble à torons simples), non isolés pour l'électricité	7312.10.00.1	..	x	x	x	x	
G-2	Iron or steel wire rope (all multiple strand material), not electrically insulated - Câbles métalliques en fer ou en acier (tous matériaux de câbles à torons multiples), non isolés pour l'électricité	7312.10.00.2	..	x	x	x	x	
Total			3 955 r	3 253	2 411	842	3 780	
H. NAILS AND STAPLES - CLOUS ET CRAMPONS								
H-1	Wire roofing nails; wire nails of a length of 25 mm or more, but excluding such articles with heads of copper, iron or steel - Clous de broche pour toiture; clous de broche en fil de fer ou d'acier, d'une longueur égale ou supérieure à 25 mm, à l'exclusion de ceux avec tête en cuivre	7317.00.1	7 710	9 001	4 531	4 470	9 685	
H-2	Staples, of iron or steel - Crampons, en fer ou en acier	7317.00.93	x	342	x	x	514	
Total			x	9 343	x	x	10 199	
I. ALL OTHER STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS - TOUS LES AUTRES FILS D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE								
Grand Total			44 382 r	41 133	25 791	15 342	...	

See footnote(s) at end of Table 2.

TABLEAU 1. Livraisons¹ des usines de fil d'acier et de certains produits de fil métallique -fin

Item - Poste	Standard classification of goods	Classification type des biens	Shipments - Livraisons				Production 1989	
			1988		1989			
			Total	Domestic Intérieur	Export Expor- tations			
metric - tonnes - métriques								
E-4	Chain link fencing, plated or coated with zinc, of iron or steel wire, 9 gauge and heavier - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, de calibre 9 et plus	7314.41.11	x	416	416	-	310	
E-5	Chain link fencing, plated or coated with zinc, of iron or steel wire, lighter than 9 gauge - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, d'un calibre inférieure à 9	7314.41.12	x	x	x	-	x	
E-6	Other chain link fencing, plastic coated, of iron or steel wire - Autres clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, recouvertes de matières plastiques	7314.42.11	x	x	x	x	x	
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne			561	494	x	x	546	
Total			x	582	x	x	x	
F. WIRE MESH (BRIGHT OR UNCOATED AND GALVANIZED) - FILETS MÉTALLIQUES (POLIS OU NON ENDUITS ET GALVANISÉS)								
F-1	Mesh, welded at the intersection, of wire with a maximum cross-sectional dimension of 3 mm or more and having a mesh size of 100 cm ² or more, for concrete reinforcement, or iron or steel wire - Filets, soudés aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d'au moins 100 cm ² , pour armature de béton	7314.20.1	x	3 865	3 444	421	3 774	
F-2	Other mesh, welded at the intersection, for concrete reinforcement, of iron or steel wire - Autres filets, en fil de fer ou d'acier, soudés aux points de rencontre, pour armature de béton	7314.30.2	x	582	582	-	528	
Total			3 867	4 447	4 026	421	4 302	
G. WIRE ROPE - CÂBLE MÉTALLIQUE								
G-1	Iron or steel wire rope (all single strand material), not electrically insulated - Câbles métalliques en fer ou en acier (tous matériaux de câble à torons simples), non isolés pour l'électricité	7312.10.00.1	..	x	x	x	x	
G-2	Iron or steel wire rope (all multiple strand material), not electrically insulated - Câbles métalliques en fer ou en acier (tous matériaux de câbles à torons multiples), non isolés pour l'électricité	7312.10.00.2	..	x	x	x	x	
Total			3 955 r	3 253	2 411	842	3 780	
H. NAILS AND STAPLES - CLOUS ET CRAMPONS								
H-1	Wire roofing nails; wire nails of a length of 25 mm or more, but excluding such articles with heads of copper, iron or steel - Clous de broche pour toiture; clous de broche en fil de fer ou d'acier, d'une longueur égale ou supérieure à 25 mm, à l'exclusion de ceux avec tête en cuivre	7317.00.1	7 710	9 001	4 531	4 470	9 685	
H-2	Staples, of iron or steel - Crampons, en fer ou en acier	7317.00.93	x	342	x	x	514	
Total			x	9 343	x	x	10 199	
I. ALL OTHER STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS - TOUS LES AUTRES FILS D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE								
Grand Total			44 382 r	41 133	25 791	15 342	...	

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Year-to-date Shipments of Steel Wire and Specified Wire Products

Item - Poste	Standard classification of goods	1988	Shipments - Livraisons			Production 1989
			Classification type des biens	Total	Domestic	
				Intérieur	Expatriations	
metric - tonnes - métriques						
A. BARBED WIRE - FIL BARBELE						
A-1 Barbed wire of iron or steel - Fil barbelé en fer ou en acier	7313.00.1	6 283		6 914	x	x
B. UNCOATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, NON RECOUVERT						
B-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, non revêtu, même poli	7217.11.00.1		x	175 228	108 637	66 591
B-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, non revêtu, même poli	7217.21.1		x	24 577	18 581	5 996
B-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, non revêtu, même poli	7217.31.1		x	x	x	x
B-4 Wire of stainless steel, not coated or covered - Fil en acier inoxydable, non recouvert ou guipé.	7223.00.10		x	x	x	x
Total		295 259 r	252 313	162 910	89 403	...
C. GALVANIZED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, GALVANISÉ						
C-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, zingué	7217.12.1		x	80 999	32 242	48 757
C-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, zingué	7217.22.1		x	22 299	16 635	5 664
C-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, zingué	7217.32.1		x	25 709	19 696	6 013
Total		119 646	129 007	68 573	60 434	...
D. OTHER METALLIC COATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND RECOUVERT D'AUTRES MÉTAUX						
D-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.13.00.1		x	x	x	x
D-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.23.1		x	x	x	x
D-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.33.1		x	x	x	x
D-4 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, traité dans une solution	7217.19.11	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of Table 2.

TABLEAU 2. Total cumulatif des livraisons des usines de fil d'acier et de certains produits de fil métallique

Item - Poste	Standard classification of goods	1988	Shipments - Livraisons			Production 1989
			Classification type des biens	Total	Domestic	
				Intérieur	Expatriations	
metric - tonnes - métriques						
A. BARBED WIRE - FIL BARBELE						
A-1 Barbed wire of iron or steel - Fil barbelé en fer ou en acier	7313.00.1	6 283		6 914	x	x
B. UNCOATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, NON RECOUVERT						
B-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, non revêtu, même poli	7217.11.00.1		x	175 228	108 637	66 591
B-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, non revêtu, même poli	7217.21.1		x	24 577	18 581	5 996
B-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, not plated or coated, whether or not polished - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, non revêtu, même poli	7217.31.1		x	x	x	x
B-4 Wire of stainless steel, not coated or covered - Fil en acier inoxydable, non recouvert ou guipé.	7223.00.10		x	x	x	x
Total		295 259 r	252 313	162 910	89 403	...
C. GALVANIZED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, GALVANISÉ						
C-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, zingué	7217.12.1		x	80 999	32 242	48 757
C-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, zingué	7217.22.1		x	22 299	16 635	5 664
C-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated, with zinc - Fil en fer ou en acier non allié rond contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, zingué	7217.32.1		x	25 709	19 696	6 013
Total		119 646	129 007	68 573	60 434	...
D. OTHER METALLIC COATED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND RECOUVERT D'AUTRES MÉTAUX						
D-1 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, plated or coated, with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.13.00.1		x	x	x	x
D-2 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.23.1		x	x	x	x
D-3 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, plated or coated with other base metals - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.33.1		x	x	x	x
D-4 Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight less than 0.25% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% de carbone, traité dans une solution	7217.19.11	-	-	-	-	-

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Year-to-date Shipments of Steel Wire and Specified Wire Products - Continued

Item - Poste	Standard classification of goods	Shipments - Livraisons			Production 1989
		1988		1989	
		Total	Domestic Intérieur	Export Exporth-	
metric - tonnes - métriques					
D-5	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.25% or more but less than 0.6% of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids moins de 0,25% ou plus mais moins de 0,6% de carbone, traité dans une solution	7217.29.11	-	-	-
D-6	Round wire of iron or non-alloy steel, containing by weight 0.6% or more of carbon, liquor finish - Fil en fer ou en acier non allié rond, contenant en poids 0,6% ou plus de carbone, traité dans une solution	7217.39.11	-	-	-
Total			x	x	x
E. FARM FENCING AND WIRE CHAIN LINK FABRIC - CLÔTURES DE FERME ET TOILES À MAILLONS					
E-1	Farm fencing, welded at the intersection, of wire with a maximum cross-sectional dimension of 3 mm or more and having a mesh size of 100 cm ² or more, of iron or steel wire - Clôtures de ferme, soudées aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d'au moins 100 cm ²	7314.20.20	x	x	x
E-2	Other farm fencing, welded at the intersection, of iron or steel wire, - Autres clôtures de ferme, soudées aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier	7314.30.10	-	-	-
E-3	Other farm fencing, woven, of iron or steel wire - Autres clôtures de ferme, tissées, en fil de fer ou d'acier	7314.19.50	x	x	x
Farm fencing - Total - Clôtures de ferme		5 628	5 550	5 550	-
E-4	Chain link fencing, plated or coated with zinc, of iron or steel wire, 9 gauge and heavier - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, de calibre 9 et plus	7314.41.11	x	8 580	x
E-5	Chain link fencing, plated or coated with zinc, of iron or steel wire, lighter than 9 gauge - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, d'un calibre inférieure à 9	7314.41.12	x	x	x
E-6	Other chain link fencing, plastic coated, of iron or steel wire - Autres clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, recouvertes de matières plastiques	7314.42.11	x	x	x
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne		15 505	16 021	x	14 969
Total		21 133	21 571	x	x
F. WIRE MESH (BRIGHT OR UNCOATED AND GALVANIZED) - FILETS MÉTALLIQUES (POLIS OU NON ENDUITS ET GALVANISÉS)					
F-1	Mesh, welded at the intersection, of wire with a maximum cross-sectional dimension of 3 mm or more and having a mesh size of 100 cm ² or more, for concrete reinforcement, of iron or steel wire - Filets, soudés aux points de rencontre, en fil de fer ou d'acier dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d'au moins 100 cm ² , pour armature de béton	7314.20.1	x	77 442	x
F-2	Other mesh, welded at the intersection, for concrete reinforcement, of iron or steel wire - Autres filets, en fil de fer ou d'acier, soudés aux points de rencontre, pour armature de béton	7314.30.2	x	9 856	x
Total		83 581	87 298	78 257	9 041
Voir note(s) à la fin du tableau 2.					

See footnote(s) at end of Table 2.

TABLEAU 2. Total cumulatif des livraisons des usines de fil d'acier et de certains produits de fil métallique - suite

TABLE 2. Year-to-date Shipments of Steel Wire and Specified Wire Products - Concluded

Item - Poste	Standard classification of goods	1988	Shipments - Livraisons			Production 1989
			Classification type des biens	Total	Domestic Intérieur	
G. WIRE ROPE - CÂBLE MÉTALLIQUE						
G-1	Iron or steel wire rope (all single strand material), not electrically insulated - Câbles métalliques en fer ou en acier (tous matériaux de câbles à torons simples), non isolés pour l'électricité	7312.10.00.1	..	x	x	x
G-2	Iron or steel wire rope (all multiple strand material), not electrically insulated - Câbles métalliques en fer ou en acier (tous matériaux de câbles à torons multiples), non isolés pour l'électricité	7312.10.00.2	49 751	54 155 r	40 319 r	13 836 r
Total						54 420 r
H. NAILS AND STAPLES - CLOUS ET CRAMPONS						
H-1	Wire roofing nails; wire nails of a length of 25 mm or more, but excluding such articles with heads of copper, iron or steel - Clous de broche pour toiture; clous de broche en fil de fer ou d'acier, d'une longueur égale ou supérieure à 25 mm, à l'exclusion de ceux avec tête en cuivre	7317.00.1	144 776	155 690	81 360	74 330
H-2	Staples, of iron or steel - Crampons, en fer ou en acier	7317.00.93	x	2 699	x	x
Total			x	158 389	x	x
I. ALL OTHER STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS - TOUS LES AUTRES FILS D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE						
Grand Total			745 703 r	730 231	477 294	252 937
..						...

¹ Excludes tonnage transferred or shipped to own plant(s) of multi-establishment companies for sale or further processing.
^r revised figures.
^{..} figures not appropriate or not applicable.
⁻ figures not available.
⁻ nil or zero.
^x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.

¹ Exclus le tonnage transféré ou livré aux propres usines des firmes à établissements multiples pour vente ou transformation additionnelle.
^r nombres rectifiés.
^{..} n'ayant pas lieu de figurer.
⁻ nombres non disponibles.
⁻ néant ou zéro.
^x confidentiel, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Note: This report reflects the experience of the respondent firms listed on page 7 of this publication.

Note: Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées à la page 7 de cette publication.

Published under the authority of the Minister of Regional Industrial Expansion. Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Publication autorisée par le ministre de l'Expansion industrielle régionale. Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur, de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

List of Reporting Firms, 1989

Liste de firmes déclarantes, 1989

Name Nom	Plant Location Localisation de l'usine
Le Groupe BMF Inc. (E)	Lasalle, Qué.
Central Wire Industries Ltd. (B)	Perth, Ont.
Davis Wire of Canada Ltd. (A,B,C,E,F)	New Westminster, B.C. –C.-B..
Sidbec-Dosco Limited (B,C,D,H)	Etobicoke, Ont.
Sidbec-Dosco Limited (B,C)	Montréal, Qué.
Duchesne & Fils Ltée (F,H)	Yamachiche, Qué.
Fertek (B,F,I)	Chomedy, Qué.
Great Lakes Wire Inc. (B,D)	Burlington, Ont.
Greening Donald Co. Ltd. (All Divisions)(B,F,I)	Hamilton, Ont.
Ivaco Ltée (Sivaco, Maritimes, Qué. Ont. Div.) (B,C,F,H)	Marieville, Qué.
Irving Industries Ltd. (Irving Wire Products Div.)(B,C,F)	Calgary, Alta. –Alb.
Jag-Wire Inc. (E)	Bolton, Ont.
Laurel Steel Products Ltd. (B,F)	Burlington, Ont.
Lundy Steel (Div. of Ivaco Inc.)(A,B,C,E,F,I)	Dunnville, Ont.
National-Standard Co. of Canada Ltd. (D)	Guelph, Ont.
New Brunswick Wire Fence Co. Ltd. (E)	Moncton, N.B.
Paslode Canada Reg'd (H)	Scarborough, Ont.
Senco Products (Canada) Ltd. (H)	Rexdale, Ont.
Signode Fasteners Inc. (H)	Montréal, Qué.
Spenax Corp. (H)	Downsview, Ont.
Stanley Canada Inc. (H)	Etobicoke, Ont.
Stelco Inc. (A,B,C,D,E,F,G,H,I)	Hamilton, Ont.
Titan Steel Wire Co. Ltd. (B,C,E,G,H)	Surrey, B.C. – C.B.
T M Guard All Fence (E)	Coquitlam, B.C. – C.B.
Tree Island Steel Co. Ltd. (A,B,C,F,H,I)	New Westminster, B.C. – C.B.
Vinylink Corp. (E)	Cobourg, Ont.
Wire Rope Industries Ltd. (wire Rope & Martin-Black Combined)(G)	Pointe-Claire, Qué
Wright's Canadian Ropes Ltd. (G)	Richmond, B.C. –C.-B.

The letters shown after the firm name relate to the items listed in the publications.

Note: Based on the latest Annual Census of Manufactures (Catalogue 41-251) the reporting firms in this survey account for approximately 85% of the total tonnes of steel wire and specified wire products shipped. For the twelve month period in 1989 the degree of imputation for non-response is less than 1%.

Les lettres figurant après le nom des firmes correspondent aux articles énumérées dans la publication.

Note: Basé sur le dernier recensement annuel des manufactures (no 41-251 au catalogue), les firmes déclarantes à cette enquête représentent près de 85% du nombre de tonnes métriques livrées de fil d'acier et de certains produits de fil d'acier métallique. Pour la période de douze mois de 1989, le degré d'imputation pour la non-réponse est moins de 1%.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010654133