

Statistics
CanadaStatistique
Canada

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA

FEB 20 1989

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

Price: Canada, \$4.50, \$45.00 a year
 Other Countries, \$5.50, \$55.00 a year

Prix: Canada, \$4.50, \$45.00 par année
 Autres pays, \$5.50, \$55.00 par année

STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS

December 1988

The manufacturers co-operating in this survey account for approximately 100% of the total value of shipments of selected steel wire and specified wire products based on the 1985 Annual Census of Manufactures (refer to STC Catalogue 41-251). The list of establishments reporting to this survey is published once a year in the December issue. Certain data from this survey are also available on CANSIM matrix 122, series 19.

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

FIL D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE

Décembre 1988

Les manufacturiers qui ont participé à cette enquête représentent près de 100% de la valeur totale des livraisons de certains produits de fil d'acier et de produits de fil métallique, basée sur le Recensement annuel des manufactures de 1985 (voir le n° 41-251 au catalogue STC). La liste des établissements compris dans cette enquête est publiée chaque année dans le numéro de décembre. Certaines données de cette enquête sont disponibles sur CANSIM dans la matrice 122, série 19.

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

Item - Poste	Standard classification of goods	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées								
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur			
			Total	Total	Total	Production				
metric - tonnes - métriques										
1. SHIPMENTS OF STEEL WIRE - LIVRAISONS DE FIL D'ACIER										
A. BARBED WIRE - FIL BARBELE										
A-1	Barbed wire of iron or steel - Fil barbelé en fer ou en acier	7313.00.1	x	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	...	x	-			
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	...	x	x			
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			
B-4	Wire of stainless steel, not coated or covered - Fil en acier inoxydable, non recouvert ou guipé	7223.00.10	..	x	...	x	x			
Total			21 794	18 048		10 993	7 055			

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

See footnote(s) at end of Table 2.

Industry Division
February 1989

Division de l'industrie
Février 1989

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

Item - Poste	Standard classification of goods	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées								
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur			
			Total	Total	Total	Production				
metric - tonnes - métriques										
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	..	x	x			
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	..	x	x			
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	..	x	x			
Total			9 492	8 300		4 932	3 368			
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 mais moins de 0,6% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.23.1	..	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	..	-	..	-	-			
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	-			
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			113r	x	x	x	x			

See footnote(s) at end of Table 2.

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

Item - Poste	Standard classification of goods	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées								
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur			
			Total	Total	Total	Production				
metric - tonnes - métriques										
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	..	x	x			
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	..	x	x			
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	..	x	x			
Total			9 492	8 300		4 932	3 368			
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 mais moins de 0,6% de carbone, revêtu d'autres métaux communs	7217.23.1	..	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	..	-	..	-	-			
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	-			
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			113r	x	x	x	x			

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	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées					
		1987		1988		Production	Domestic market Marché intérieur
		Total	Total				
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	x	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 inférieur 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	x
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne		589	561	1 088		x	x
Total		702 r		x	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, 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	x	x	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	x	x	-
Total		4 614	3 867	4 307		x	x
G. WIRE ROPE² - CÂBLE MÉTALLIQUE²							
G-1 Stranded wire, ropes, cables, of iron or steel, not electrically insulated - Torons, câbles, tresses, en fer ou en acier, non isolés pour l'électricité	7312.10	2 323	4 217	4 277	3 332	885	
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	7 400	7 710	8 690	4 385	3 325	
H-2 Staples, of iron or steel - Crampons, en fer ou en acier	7317.00.93	x	x	x	x	-	
Total		x	x	x	x	3 325	
I. ALL OTHER STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS - TOUS LES AUTRES FILS D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE							
Grand Total		48 403	44 644	19 214	28 901	15 743	

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	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées					
		1987		1988		Production	Domestic market Marché intérieur
		Total	Total				
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	x	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 inférieur 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	x
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne		589	561	1 088		x	x
Total		702 r		x	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, 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	x	x	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	x	x	-
Total		4 614	3 867	4 307		x	x
G. WIRE ROPE² - CÂBLE MÉTALLIQUE²							
G-1 Stranded wire, ropes, cables, of iron or steel, not electrically insulated - Torons, câbles, tresses, en fer ou en acier, non isolés pour l'électricité	7312.10	2 323	4 217	4 277	3 332	885	
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	7 400	7 710	8 690	4 385	3 325	
H-2 Staples, of iron or steel - Crampons, en fer ou en acier	7317.00.93	x	x	x	x	-	
Total		x	x	x	x	3 325	
I. ALL OTHER STEEL WIRE AND SPECIFIED WIRE PRODUCTS - TOUS LES AUTRES FILS D'ACIER ET CERTAINS PRODUITS DE FIL MÉTALLIQUE							
Grand Total		48 403	44 644	19 214	28 901	15 743	

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	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées								
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur			
			Total	Total	Production	Production				
metric - tonnes - métriques										
1. SHIPMENTS OF STEEL WIRE - LIVRAISONS DE FIL D'ACIER										
A. BARBED WIRE - FIL BARBELÉ										
A-1 Barbed wire of iron or steel - Fil barbelé en fer ou en acier	7313.00.1		x	8 283		...	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	...	x	x			
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	...	x	x			
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			
B-4 Wire of stainless steel, not coated or covered - Fil en acier inoxydable, non recouvert ou guipé.	7223.00.10		..	x	...	x	x			
Total		283 116	295 227		188 828	106 399				
C. GALVANIZED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, GALVANISE										
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	...	x	x			
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	...	x	x			
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	...	x	x			
Total		113 313	119 646		66 873	52 773				
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			
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			
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			
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	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées								
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur			
			Total	Total	1988	Production				
metric - tonnes - métriques										
1. SHIPMENTS OF STEEL WIRE - LIVRAISONS DE FIL D'ACIER										
A. BARBED WIRE - FIL BARBELÉ										
A-1 Barbed wire of iron or steel - Fil barbelé en fer ou en acier	7313.00.1		x	8 283	...	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	...	x	x			
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	...	x	x			
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			
B-4 Wire of stainless steel, not coated or covered - Fil en acier inoxydable, non recouvert ou guipé.	7223.00.10		..	x	...	x	x			
Total		283 116	295 227		188 828	106 399				
C. GALVANIZED ROUND STEEL WIRE - FIL D'ACIER ROND, GALVANISE										
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	...	x	x			
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	...	x	x			
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	...	x	x			
Total		113 313	119 646		66 873	52 773				
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			
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			
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			
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	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées					
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur
			Total	Total	Total	Production	
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 0.8% 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	-
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				5 814	5 828	5 735	x
E-4	Chain link fencing, plated or coated with zinc, or iron or steel wire, 9 gauge and heavier - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, calibre 9 et plus	7314.41.11	..	x	x	x	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	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	7314.42.1	..	x	x	x	x
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne				16 923	15 505	16 615	x
Total				22 737	21 133	22 350	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	x	x	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	x	x	x
Total				92 058	83 581	80 152	72 882
G. WIRE ROPE² - CÂBLE MÉTALLIQUE²							
G-1	Stranded wire, ropes, cables, of iron or steel, not electrically insulated - Torons, câbles, tresses, en fer ou en acier, non isolés pour l'électricité	7312.10	29 649	49 751	49 204	37 794	11 957

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

Item - Poste	Standard classification of goods	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées					
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur
			Total	Total	Total	Production	
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 0.8% 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	-
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				5 814	5 828	5 735	x
E-4	Chain link fencing, plated or coated with zinc, or iron or steel wire, 9 gauge and heavier - Clôtures à maillons de chaîne en fil de fer ou d'acier, zinguées, calibre 9 et plus	7314.41.11	..	x	x	x	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	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	7314.42.1	..	x	x	x	x
Chain link fencing - Total - Clôtures à maillons de chaîne				16 923	15 505	16 615	x
Total				22 737	21 133	22 350	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	x	x	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	x	x	x
Total				92 058	83 581	80 152	72 882
G. WIRE ROPE² - CÂBLE MÉTALLIQUE²							
G-1	Stranded wire, ropes, cables, of iron or steel, not electrically insulated - Torons, câbles, tresses, en fer ou en acier, non isolés pour l'électricité	7312.10	29 649	49 751	49 204	37 794	11 957

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

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

Item - Poste	Standard classification of goods	Tonnage shipped - Nombre de tonnes livrées								
		Classification type des biens	1987		1988		Domestic market Marché intérieur			
			Total	Total	Total	Production				
metric - tonnes - métriques										
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	162 092 ^r	144 776	150 825	78 621	88 155			
H-2	Staples, of iron or steel - Crampons, en fer ou en acier	7317 00.93	x	x	x	x	x			
Total			x	x	x	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			725 573	741 561	308 557	482 608	258 953			

- ¹ Excludes tonnage transferred or shipped to own plant(s) of multi-establishment companies for sale or further processing.
- ² 1988 data includes single strand material.
- ^r revised figures.
- ^{..} figures not appropriate or not applicable.
- ^{..} figures not available.
- ^x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.

Note to Users

Commencing in January 1988, commodity data have been collected using a new classification system termed the Standard Classification of Goods (SCG). This coding system will be used for both domestic production and international trade statistics and will substantially improve the comparability of these data.

The introduction of the SCG may entail some loss in the continuity of individual series between the 1987 and 1988 issues of this catalogue. If you have any questions concerning the effects of the introduction of the SCG you may contact Industry Division at (613) 951-9828.

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

- ¹ Exclus le tonnage transféré ou livré aux propres usines des firmes à établissements multiples pour vente ou transformation additionnelle.
- ² En 1988 les données de fils à torons simples sont incluses.
- ^r nombres rectifiés.
- ^{..} n'ayant pas lieu de figurer.
- ^{..} nombres non disponibles
- ^x confidentiel, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Avis aux utilisateurs

Depuis janvier 1988, une nouvelle classification intitulée la Classification type des biens est utilisée pour identifier les données sur les produits. Ce système de classification sert aussi bien à la codification de la production canadienne qu'à la codification des données sur le commerce international, ce qui permettra une compatibilité accrue de ces statistiques.

Il est possible que l'utilisation de la CTB empêche la continuité de certaines séries de données de cette publication pour les années 1987 et 1988. Si vous avez des questions relativement aux conséquences de l'utilisation de la CTB, veuillez communiquer avec la Division de l'industrie au (613) 951-9828.

Published under the authority of the Minister of Regional Industrial Expansion and the Minister of State for Science and Technology. 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 et le Ministre d'État, sciences et technologie. 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 intermédiaire 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, 1988

Liste des firmes déclarantes, 1988

Name	Plant location
Nom	Localisation de l'usines
Atlas specialty Steels Co. (Div. of Rio Algoma Mines Ltd.) (B)	Welland, Ont.
Le Groupe BMF Inc. (E)	Lasalle, Qué.
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.
Great Lakes Wire Inc. (B,D)	Burlington, Ont.
Greening Donald Co. Ltd. (All divisions) (B,F,G)	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.
Laurel Steel Products Ltd. (B,F)	Burlington, Ont.
Lundy Fence (Div. of Ivaco Inc.) (A,E,H)	Mississauga, 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,F)	Moncton, N.B.
Paslode Canada Reg'd (H)	Scarborough, Ont.
Jag-Wire Inc.(E)	Bolton, Ont.
Spenax Corp.(H)	Downsview, Ont.
Stelco Inc. (A,B,C,D,E,F,G,H)	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. (Formerly/Antérieurement, Ontario Wire and Steel Corp.) (C,D,E)	Coburg, 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.

Note: The numbers shown after the firm name relate to the items listed in the publication.

Nota: Les chiffres figurant après le nom des firmes correspondent aux articles énumérées dans la publication.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010654097