



Scrap and alloy surcharges in North America, Metric Tons

Valid from 1st of June 2023

Scrap surcharge, US \$/ton

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	405,07	486,08	445,58	413,17	486,08	445,58
Chromium (Cr)	67,21	80,65	73,93	79,30	95,17	87,23
Nickel (Ni)	242,00	290,40	266,20	285,56	342,68	314,12
Molybdenum (Mo)	622,75	747,30	685,02	734,84	881,81	808,33
Vanadium (V)	307,29	368,74	338,02	362,60	435,12	398,86
Silicon (Si)	18,46	22,15	20,31	21,78	26,14	23,96
Manganese (Mn)	8,75	10,50	9,62	10,32	12,39	11,36

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		52,50	62,98	57,69	61,92	74,32	68,07
047A	1045	10,77	12,88	11,83	12,69	15,19	13,94
123A	(4120)	149,70	179,60	164,60	176,62	211,91	194,31
126H	4118	117,30	140,66	128,93	138,36	166,05	152,20
152B	8219	211,24	253,44	232,39	249,21	299,11	274,21
152C		312,67	375,17	343,92	368,92	442,76	405,84
152G / 152Q	8620	303,25	363,92	333,63	357,86	429,39	393,63
156B		722,07	866,48	794,27	851,96	1022,43	937,15
157B	4320 mod	1107,33	1328,76	1218,09	1306,64	1567,97	1437,31
157C	4320	647,17	776,68	711,88	763,70	916,38	840,04
157D	4320	647,17	776,68	711,88	763,70	916,38	840,04
157G	4319	640,53	768,70	704,66	755,91	907,05	831,48
158Q		1010,61	1212,71	1111,66	1192,52	1430,96	1311,74
159X		698,51	838,21	768,31	824,27	989,07	906,67
197A		1984,48	2381,38	2182,93	2341,77	2810,10	2575,88
225A / 225C		481,60	577,94	529,77	568,33	681,97	625,15
234K		80,38	96,44	88,36	94,80	113,84	104,32
236F		96,63	115,95	106,24	113,93	136,82	125,38
245S		954,94	1145,98	1050,51	1126,85	1352,22	1239,53
253A		961,76	1154,15	1058,01	1134,92	1361,93	1248,38
253F		891,96	1070,41	981,18	1052,53	1263,09	1157,81
253L		970,32	1164,44	1067,33	1145,02	1374,04	1259,53
253S		962,72	1155,21	1058,97	1135,98	1363,18	1249,53

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
255G		1078,77	1294,53	1186,6 5	1272,90	1527,49	1400,1 9
256A		1204,92	1445,96	1325,4 9	1421,83	1706,23	1564,0 3
256G		1204,92	1445,96	1325,4 9	1421,83	1706,23	1564,0 3
275A		765,81	918,88	842,35	903,59	1084,35	993,97
277L		652,94	783,50	718,22	770,43	924,55	847,54
277Q		652,94	783,50	718,22	770,43	924,55	847,54
280T		67,78	81,34	74,51	79,90	95,96	87,97
297A		2380,32	2856,44	2618,3 8	2808,85	3370,54	3089,7 0
322D	4130	210,47	252,58	231,52	248,35	298,06	273,25
326C	4140	204,22	244,98	224,60	240,95	289,12	265,08
327A		295,46	354,50	324,98	348,63	418,34	383,44
355B	4340	692,93	831,48	762,16	817,64	981,18	899,36
356D		614,86	737,83	676,40	725,53	870,71	798,12
397A		2380,32	2856,44	2618,3 8	2808,85	3370,54	3089,7 0
398Q		928,30	1113,96	1021,1 8	1095,41	1314,53	1204,9 2
420G		555,15	666,11	610,63	655,05	786,10	720,53
453C		1012,05	1214,53	1113,2 9	1194,25	1433,08	1313,6 6
455A		1234,24	1481,05	1357,6 0	1456,34	1747,67	1602,0 1
477L		429,01	514,77	471,89	506,22	607,46	556,89
481C		49,13	58,94	54,03	57,88	69,51	63,75
482A		116,15	139,41	127,78	137,11	164,51	150,86
494A		488,91	586,69	537,85	576,98	692,36	634,67
495B		835,91	1003,11	919,55	986,47	1183,67	1085,0 2
497Q		792,06	950,51	871,29	934,65	1121,56	1028,1 0
499Q		1517,69	1821,22	1669,4 1	1790,84	2148,99	1969,9 6
510A	1053	11,63	13,94	12,79	13,65	16,44	15,00
591A		102,11	122,49	112,30	120,47	144,61	132,49
677L		270,37	324,40	297,38	319,02	382,76	350,94
802F		106,72	128,07	117,40	125,95	151,14	138,55
803	52100	106,72	128,07	117,40	125,95	151,14	138,55
822C	485-3	259,89	311,90	285,85	306,61	367,96	337,28
824B		253,83	304,59	279,21	299,50	359,40	329,50
824Q		258,83	310,65	284,79	305,46	366,51	336,04
825B		303,83	364,59	334,21	358,53	430,16	394,30
826B		412,76	495,35	454,10	487,08	584,48	535,83
827B		489,77	587,75	538,71	577,94	693,51	635,73
831B	485-1	183,35	219,99	201,72	216,33	259,60	237,96
832K	482-2	223,16	267,77	245,46	263,35	315,94	289,69
837R		123,07	147,68	135,38	145,28	174,32	159,80
837S		123,07	147,68	135,38	145,28	174,32	159,80
8420	1018	10,67	12,79	11,73	12,60	15,10	13,85

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
X200		652,94	783,50	718,22	770,43	924,55	847,54
X300		792,06	950,51	871,29	934,65	1121,56	1028,10
X500		206,72	248,06	227,39	243,93	292,67	268,25
X600		269,89	323,82	296,90	318,44	382,19	350,26
X800		108,45	130,18	119,32	127,97	153,55	140,76
6098	B16	525,83	631,02	578,42			
6137	B7/L7	277,77	333,34	305,56			
7415	6150	128,65	154,41	141,53			
8416		8,94					
9064		61,82					
9225		305,65					
9261	5160	61,53					
9604		111,05					
9643		28,94					
9652	27MnCrB5-2	45,29					
9833		46,54					