



Scrap and alloy surcharges in North America, Metric Tons

Valid from 1st of July 2023

Scrap surcharge, US \$/ton

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	386,40	463,68	425,04	394,13	463,68	425,04
Chromium (Cr)	61,51	73,81	67,66	72,58	87,09	79,83
Nickel (Ni)	230,81	276,97	253,89	272,36	326,83	299,59
Molybdenum (Mo)	512,89	615,47	564,18	605,22	726,26	665,74
Vanadium (V)	261,52	313,82	287,67	308,59	370,31	339,45
Silicon (Si)	17,41	20,89	19,15	20,54	24,65	22,60
Manganese (Mn)	8,51	10,22	9,36	10,05	12,05	11,05

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		48,31	57,97	53,09	56,91	68,39	62,65
047A	1045	10,33	12,43	11,38	12,24	14,63	13,39
123A	(4120)	128,18	153,81	140,99	151,23	181,45	166,34
126H	4118	101,39	121,67	111,53	119,66	143,58	131,62
152B	8219	190,25	228,23	209,19	224,50	269,36	246,88
152C		281,13	337,37	309,25	331,73	398,01	364,92
152G / 152Q	8620	271,94	326,37	299,11	320,92	385,10	352,96
156B		668,71	802,44	735,58	789,05	946,87	867,96
157B	4320 mod	974,04	1168,79	1071,4 1	1149,37	1379,23	1264,2 5
157C	4320	595,35	714,44	654,94	702,57	843,09	772,78
157D	4320	595,35	714,44	654,94	702,57	843,09	772,78
157G	4319	587,31	704,87	646,14	693,11	831,71	762,36
158Q		907,56	1089,11	998,34	1070,94	1285,10	1178,0 7
159X		637,72	765,32	701,52	752,51	903,06	827,79
197A		1823,73	2188,46	2006,0 5	2152,01	2582,36	2367,1 4
225A / 225C		410,26	492,23	451,20	484,01	580,90	532,41
234K		74,42	89,24	81,88	87,81	105,31	96,61
236F		89,34	107,23	98,24	105,41	126,45	115,93
245S		907,27	1088,73	998,05	1070,65	1284,72	1177,6 9
253A		894,84	1073,81	984,27	1055,92	1267,12	1161,5 2
253F		829,03	994,80	911,86	978,25	1173,86	1076,0 1
253L		903,35	1084,04	993,74	1065,96	1279,17	1172,6 2
253S		895,70	1074,76	985,23	1056,88	1268,27	1162,5 7

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
255G		1009,24	1211,07	1110,1 5	1190,89	1429,06	1309,9 7
256A		1120,01	1344,03	1232,0 2	1321,64	1585,94	1453,7 4
256G		1120,01	1344,03	1232,0 2	1321,64	1585,94	1453,7 4
275A		695,59	834,77	765,23	820,80	985,04	902,87
277L		570,67	684,88	627,77	673,40	808,08	740,74
277Q		570,67	684,88	627,77	673,40	808,08	740,74
280T		61,12	73,37	67,24	72,12	86,47	79,30
297A		2185,49	2622,63	2404,0 6	2578,91	3094,68	2836,8 0
322D	4130	180,88	217,04	198,96	213,40	256,16	234,83
326C	4140	176,19	211,39	193,79	207,86	249,46	228,71
327A		258,84	310,59	284,76	305,42	366,54	336,03
355B	4340	635,62	762,74	699,23	750,02	900,10	825,11
356D		562,73	675,31	618,97	664,03	796,79	730,41
397A		2185,49	2622,63	2404,0 6	2578,91	3094,68	2836,8 0
398Q		787,32	944,77	866,05	928,99	1114,75	1021,8 7
420G		478,84	574,59	526,67	565,03	677,99	621,46
453C		942,86	1131,39	1037,0 8	1112,55	1335,04	1223,7 9
455A		1143,16	1371,77	1257,4 6	1348,91	1618,74	1483,8 7
477L		368,84	442,59	405,67	435,22	522,27	478,75
481C		43,43	52,04	47,73	51,17	61,41	56,34
482A		106,37	127,60	116,98	125,50	150,56	138,03
494A		414,75	497,69	456,27	489,46	587,31	538,34
495B		712,81	855,33	784,07	841,08	1009,34	925,26
497Q		720,37	864,52	792,49	850,07	1020,14	935,11
499Q		1265,50	1518,60	1392,0 5	1493,25	1791,97	1642,6 6
510A	1053	11,19	13,39	12,34	13,20	15,88	14,54
591A		88,10	105,79	96,99	103,98	124,83	114,40
677L		234,83	281,80	258,36	277,11	332,59	304,85
802F		98,14	117,75	107,90	115,74	138,98	127,31
803	52100	98,14	117,75	107,90	115,74	138,98	127,31
822C	485-3	224,31	269,17	246,69	264,67	317,57	291,07
824B		221,34	265,63	243,53	261,23	313,46	287,34
824Q		225,93	271,18	248,60	266,68	319,96	293,37
825B		263,05	315,66	289,35	310,40	372,47	341,39
826B		352,77	423,36	388,07	416,28	499,60	457,99
827B		417,81	501,42	459,62	493,00	591,62	542,36
831B	485-1	165,86	199,05	182,51	195,80	234,93	215,32
832K	482-2	202,69	243,25	222,97	239,13	286,96	263,05
837R		113,73	136,40	125,11	134,20	160,98	147,59
837S		113,73	136,40	125,11	134,20	160,98	147,59
8420	1018	10,33	12,34	11,38	12,15	14,63	13,39
X200		570,67	684,88	627,77	673,40	808,08	740,74
X300		720,37	864,52	792,49	850,07	1020,14	935,11

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
X500		178,39	214,07	196,28	210,53	252,62	231,58
X600		234,45	281,32	257,88	276,63	331,92	304,27
X800		99,67	119,57	109,62	117,65	141,09	129,32
6098	B16	443,07	531,74	487,35			
6137	B7/L7	243,34	292,03	267,73			
7415	6150	114,98	137,93	126,45			
8416		8,61					
9064		57,97					
9225		274,14					
9261	5160	56,91					
9604		94,12					
9643		27,36					
9652	27MnCrB5-2	42,28					
9833		41,70					