



Scrap and alloy surcharges in North America, Metric Tons

Valid from 1st of October 2023

Scrap surcharge, US \$/ton

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	381,90	458,28	420,09	389,54	458,28	420,09
Chromium (Cr)	44,12	52,94	48,53	52,06	62,47	57,27
Nickel (Ni)	205,54	246,65	226,10	242,54	291,05	266,79
Molybdenum (Mo)	565,41	678,49	621,95	667,18	800,62	733,90
Vanadium (V)	241,34	289,61	265,48	284,78	341,74	313,26
Silicon (Si)	12,24	14,69	13,47	14,45	17,34	15,89
Manganese (Mn)	6,36	7,63	6,99	7,50	9,00	8,25

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		34,58	41,50	38,04	40,85	48,98	44,87
047A	1045	7,48	8,97	8,23	8,88	10,66	9,72
123A	(4120)	124,69	149,65	137,12	147,12	176,57	161,80
126H	4118	95,53	114,60	105,06	112,73	135,25	124,04
152B	8219	172,36	206,76	189,56	203,39	244,05	223,68
152C		263,21	315,93	289,57	310,60	372,76	341,73
152G / 152Q	8620	256,67	307,99	282,28	302,85	363,42	333,13
156B		599,15	718,98	659,06	706,92	848,34	777,68
157B	4320 mod	969,20	1162,97	1066,0 ₄	1143,62	1372,34	1257,9 ₃
157C	4320	550,45	660,56	605,51	649,53	779,46	714,49
157D	4320	550,45	660,56	605,51	649,53	779,46	714,49
157G	4319	544,66	653,64	599,15	642,71	771,32	707,02
158Q		878,25	1053,89	966,12	1036,41	1243,63	1139,9 ₇
159X		580,64	696,83	638,69	685,14	822,17	753,66
197A		1646,12	1975,32	1810,7 ₂	1942,42	2330,89	2136,6 ₅
225A / 225C		402,86	483,43	443,15	475,39	570,45	522,97
234K		53,56	64,21	58,89	63,19	75,81	69,45
236F		64,21	77,11	70,66	75,81	90,95	83,38
245S		790,77	948,92	869,84	933,12	1119,69	1026,4 ₁
253A		807,22	968,73	887,97	952,56	1143,06	1047,8 ₁
253F		747,96	897,60	822,83	882,65	1059,21	970,88
253L		814,41	977,24	895,83	960,98	1153,15	1057,0 ₆
253S		807,87	969,39	888,63	953,31	1143,90	1048,5 ₆
255G		903,40	1084,08	993,69	1065,94	1279,15	1172,5 ₉

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
256A		1017,53	1221,11	1119,3 2	1200,73	1440,86	1320,8 4
256G		1017,53	1221,11	1119,3 2	1200,73	1440,86	1320,8 4
275A		654,86	785,90	720,38	772,82	927,33	850,03
277L		539,05	646,82	592,89	636,07	763,28	699,63
277Q		539,05	646,82	592,89	636,07	763,28	699,63
280T		49,45	59,35	54,40	58,42	70,01	64,21
297A		1972,52	2367,06	2169,7 4	2327,62	2793,10	2560,3 6
322D	4130	172,17	206,66	189,47	203,21	243,87	223,49
326C	4140	166,00	199,19	182,55	195,82	234,99	215,45
327A		244,05	292,94	268,54	287,98	345,66	316,87
355B	4340	583,73	700,47	642,15	688,79	826,56	757,68
356D		511,01	613,26	562,13	602,98	723,65	663,36
397A		1972,52	2367,06	2169,7 4	2327,62	2793,10	2560,3 6
398Q		778,24	933,87	856,01	918,26	1101,93	1010,1 4
420G		446,98	536,43	491,66	527,46	632,99	580,17
453C		852,64	1023,23	937,89	1006,12	1207,37	1106,7 9
455A		1040,05	1248,12	1144,0 9	1227,27	1472,82	1350,0 0
477L		353,32	423,98	388,65	416,97	500,35	458,66
481C		37,48	45,05	41,31	44,31	53,09	48,70
482A		90,48	108,61	99,55	106,74	128,15	117,49
494A		409,59	491,56	450,62	483,34	580,08	531,66
495B		726,74	872,08	799,36	857,50	1029,02	943,22
497Q		667,94	801,51	734,68	788,15	945,74	866,94
498A		1029,86	1235,87	1132,8 7	1215,22	1458,34	1336,7 3
499Q		1329,63	1595,55	1462,5 4	1568,91	1882,69	1725,8 5
510A	1053	8,13	9,81	8,97	9,63	11,59	10,56
591A		82,72	99,27	91,04	97,58	117,12	107,40
677L		217,79	261,35	239,57	257,05	308,45	282,75
802F		70,29	84,40	77,39	83,00	99,55	91,32
803	52100	70,29	84,40	77,39	83,00	99,55	91,32
822C	485-3	210,31	252,37	231,34	248,17	297,80	272,94
824B		198,16	237,79	217,97	233,86	280,60	257,23
824Q		201,52	241,81	221,62	237,79	285,37	261,53
825B		243,02	291,54	267,23	286,68	344,07	315,37
826B		341,92	410,34	376,13	403,51	484,18	443,80
827B		408,38	489,98	449,13	481,84	578,21	529,98
831B	485-1	141,89	170,21	156,10	167,41	200,87	184,14
832K	482-2	168,34	201,99	185,17	198,63	238,35	218,44
837R		81,60	97,96	89,73	96,28	115,53	105,90
837S		81,60	97,96	89,73	96,28	115,53	105,90
8420	1018	7,57	9,07	8,32	8,88	10,66	9,81
X200		539,05	646,82	592,89	636,07	763,28	699,63
X300		667,94	801,51	734,68	788,15	945,74	866,94

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
X500		167,50	201,06	184,23	197,69	237,23	217,41
X600		217,51	260,97	239,29	256,67	307,99	282,28
X800		71,41	85,71	78,61	84,31	101,14	92,72
6098	B16	447,54	537,08	492,31			
6137	B7/L7	229,10	274,90	252,00			
7415	6150	91,98	110,39	101,14			
8416		6,26					
9064		41,41					
9225		258,26					
9261	5160	40,94					
9604		97,40					
9643		19,82					
9652	27MnCrB5-2	30,57					
9833		35,05					