



Scrap and alloy surcharges in North America, Metric Tons

Valid from 1st of November 2023

Scrap surcharge, US \$/ton

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	373,10	447,72	410,41	380,57	447,72	410,41
Chromium (Cr)	45,43	54,51	49,97	53,61	64,33	58,97
Nickel (Ni)	193,28	231,93	212,61	228,07	273,68	250,87
Molybdenum (Mo)	573,10	687,72	630,41	676,25	811,50	743,88
Vanadium (V)	221,32	265,58	243,45	261,16	313,39	287,27
Silicon (Si)	11,29	13,55	12,42	13,32	15,99	14,65
Manganese (Mn)	6,28	7,54	6,91	7,41	8,89	8,15

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		35,32	42,33	38,78	41,70	49,98	45,79
047A	1045	7,19	8,65	7,92	8,47	10,20	9,38
123A	(4120)	126,64	151,95	139,29	149,49	179,35	164,42
126H	4118	96,78	116,08	106,43	114,16	137,01	125,54
152B	8219	170,15	204,11	187,09	200,74	240,89	220,77
152C		258,10	309,72	283,86	304,53	365,43	335,03
152G / 152Q	8620	251,73	302,16	276,94	297,06	356,51	326,83
156B		577,83	693,45	635,64	681,89	818,27	750,08
157B	4320 mod	954,83	1145,74	1050,33	1126,71	1352,03	1239,33
157C	4320	530,49	636,55	583,47	625,99	751,17	688,53
157D	4320	530,49	636,55	583,47	625,99	751,17	688,53
157G	4319	526,12	631,36	578,74	620,80	744,98	682,89
158Q		855,77	1026,93	941,35	1009,81	1211,83	1110,87
159X		565,27	678,25	621,80	666,96	800,33	733,69
197A		1596,75	1916,12	1756,43	1884,16	2260,97	2072,52
225A / 225C		409,22	491,07	450,10	482,88	579,47	531,13
234K		54,53	65,37	59,90	64,27	77,20	70,74
236F		65,46	78,57	72,01	77,20	92,68	84,94
245S		749,53	899,38	824,46	884,36	1061,25	972,85
253A		774,29	929,15	851,77	913,68	1096,39	1005,08
253F		718,12	861,69	789,86	847,31	1016,82	932,07
253L		780,76	936,98	858,87	921,32	1105,59	1013,46
253S		774,93	929,88	852,41	914,40	1097,30	1005,81
255G		863,60	1036,31	949,91	1019,01	1222,85	1120,88

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
256A		975,40	1170,50	1072,9 0	1150,93	1381,17	1266,0 9
256G		975,40	1170,50	1072,9 0	1150,93	1381,17	1266,0 9
275A		634,46	761,37	697,91	748,71	898,38	823,55
277L		535,50	642,65	589,12	631,91	758,27	695,09
277Q		535,50	642,65	589,12	631,91	758,27	695,09
280T		47,34	56,81	52,07	55,81	67,01	61,45
297A		1900,82	2281,00	2090,9 1	2243,04	2691,59	2467,2 7
322D	4130	174,89	209,85	192,37	206,30	247,63	226,96
326C	4140	168,51	202,20	185,36	198,83	238,62	218,68
327A		244,35	293,24	268,84	288,32	346,04	317,18
355B	4340	561,99	674,42	618,25	663,23	795,87	729,50
356D		496,80	596,13	546,42	586,21	703,46	644,84
397A		1900,82	2281,00	2090,9 1	2243,04	2691,59	2467,2 7
398Q		783,67	940,35	861,97	924,69	1109,59	1017,1 9
420G		455,02	545,97	500,54	536,86	644,29	590,58
453C		816,45	979,77	898,11	963,47	1156,12	1059,7 9
455A		999,89	1199,91	1099,8 5	1179,88	1415,85	1297,8 6
477L		356,97	428,34	392,65	421,24	505,45	463,30
481C		34,87	41,88	38,42	41,24	49,43	45,34
482A		85,58	102,69	94,14	100,96	121,17	111,07
494A		409,41	491,25	450,37	483,06	579,74	531,40
495B		727,32	872,71	799,97	858,14	1029,84	943,99
497Q		646,11	775,39	710,75	762,46	914,95	838,66
498A		983,05	1179,69	1081,3 7	1160,03	1392,00	1276,0 1
499Q		1337,10	1604,58	1470,8 4	1577,81	1893,36	1735,5 8
510A	1053	7,83	9,47	8,65	9,29	11,11	10,20
591A		81,57	97,87	89,77	96,32	115,53	105,88
677L		219,50	263,38	241,44	259,01	310,81	284,95
802F		72,01	86,40	79,20	84,94	101,96	93,50
803	52100	72,01	86,40	79,20	84,94	101,96	93,50
822C	485-3	213,67	256,46	235,06	252,18	302,62	277,40
824B		201,74	242,17	221,96	238,07	285,68	261,92
824Q		205,20	246,17	225,69	242,07	290,51	266,29
825B		247,08	296,52	271,85	291,60	349,96	320,73
826B		347,41	416,87	382,09	409,95	491,89	450,92
827B		414,50	497,44	456,02	489,16	586,93	538,05
831B	485-1	141,02	169,24	155,13	166,42	199,74	183,08
832K	482-2	168,06	201,65	184,81	198,28	237,89	218,04
837R		82,94	99,51	91,22	97,87	117,44	107,61
837S		82,94	99,51	91,22	97,87	117,44	107,61
8420	1018	7,28	8,74	8,01	8,56	10,29	9,47
X200		535,50	642,65	589,12	631,91	758,27	695,09
X300		646,11	775,39	710,75	762,46	914,95	838,66

Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
X500		170,15	204,11	187,09	200,74	240,89	220,77
X600		219,22	263,11	241,16	258,74	310,45	284,59
X800		73,11	87,76	80,39	86,21	103,51	94,86
6098	B16	446,91	536,32	491,62			
6137	B7/L7	229,42	275,30	252,36			
7415	6150	89,31	107,15	98,23			
8416		6,01					
9064		40,06					
9225		253,55					
9261	5160	41,61					
9604		98,23					
9643		19,85					
9652	27MnCrB5-2	30,77					
9833		32,77					