



## Scrap and alloy surcharges in North America, Metric Tons

Valid from 1st of August 2022

### Scrap surcharge, US \$/ton

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	358,24	429,89	394,07	365,41	429,89	394,07
Chromium (Cr)	96,98	116,37	106,68	114,44	137,32	125,88
Nickel (Ni)	290,04	348,05	319,04	342,25	410,70	376,47
Molybdenum (Mo)	415,23	498,27	456,75	489,97	587,96	538,96
Vanadium (V)	331,80	398,16	364,98	391,53	469,83	430,68
Silicon (Si)	32,29	38,75	35,52	38,11	45,73	41,92
Manganese (Mn)	15,65	18,78	17,21	18,46	22,16	20,31

### Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		77,44	92,99	85,22	91,40	109,74	100,57
047A	1045	19,04	22,82	20,93	22,43	27,01	24,72
123A	(4120)	139,14	167,05	153,09	164,26	197,05	180,60
126H	4118	117,61	141,23	129,37	138,84	166,65	152,69
152B	8219	234,82	281,77	258,25	277,08	332,50	304,79
152C		327,32	392,80	360,01	386,22	463,47	424,89
152G / 152Q	8620	312,47	374,96	343,76	368,78	442,44	405,56
156B		830,15	996,20	913,18	979,66	1175,61	1077,63
157B	4320 mod	1009,76	1211,79	1110,82	1191,56	1429,87	1310,76
157C	4320	706,06	847,30	776,63	833,14	999,79	916,47
157D	4320	706,06	847,30	776,63	833,14	999,79	916,47
157G	4319	693,40	832,05	762,68	818,19	981,75	900,02
158Q		992,02	1190,46	1091,19	1170,63	1404,75	1287,64
159X		771,85	926,23	849,09	910,79	1092,98	1001,88
197A		2231,12	2677,34	2454,18	2632,69	3159,24	2895,91
225A / 225C		433,66	520,38	477,02	511,71	614,07	562,94
234K		121,00	145,22	133,16	142,83	171,43	157,08
236F		144,82	173,82	159,37	170,93	205,12	187,98
245S		1174,21	1409,04	1291,62	1385,51	1662,60	1524,06
253A		1101,25	1321,53	1211,39	1299,50	1559,44	1429,47
253F		1019,13	1222,95	1120,99	1202,52	1443,02	1322,82
253L		1112,92	1335,48	1224,25	1313,25	1575,88	1444,52

## Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
253S		1102,65	1323,12	1212,8 9	1301,09	1561,33	1431,1 6
255G		1256,34	1507,71	1382,0 3	1482,49	1779,01	1630,8 0
256A		1363,79	1636,48	1500,1 3	1609,27	1931,11	1770,1 4
256G		1363,79	1636,48	1500,1 3	1609,27	1931,11	1770,1 4
275A		807,23	968,69	887,96	952,55	1143,02	1047,7 3
277L		652,84	783,31	718,12	770,25	924,34	847,30
277Q		652,84	783,31	718,12	770,25	924,34	847,30
280T		93,39	112,13	102,76	110,24	132,26	121,20
297A		2687,40	3224,93	2956,2 1	3171,20	3805,40	3488,3 5
322D	4130	203,03	243,59	223,26	239,51	287,45	263,53
326C	4140	202,23	242,70	222,46	238,61	286,35	262,43
327A		296,02	355,22	325,62	349,24	419,11	384,23
355B	4340	763,77	916,47	840,12	901,22	1081,52	991,32
356D		684,43	821,38	752,91	807,73	969,19	888,46
397A		2687,40	3224,93	2956,2 1	3171,20	3805,40	3488,3 5
398Q		825,77	990,92	908,39	974,37	1169,33	1071,8 5
420G		550,78	660,91	605,89	649,95	779,92	714,93
453C		1156,07	1387,31	1271,6 9	1364,18	1637,08	1500,6 3
455A		1388,50	1666,28	1527,3 4	1638,48	1966,19	1802,3 3
477L		416,02	499,15	457,59	490,88	589,05	539,91
481C		62,59	75,15	68,87	73,96	88,71	81,33
482A		149,01	178,81	163,86	175,82	210,90	193,36
494A		441,44	529,75	485,59	520,88	625,03	573,00
495B		703,47	844,21	773,84	830,15	996,10	913,18
497Q		856,66	1028,00	942,28	1010,85	1212,99	1111,9 2
498A		1420,60	1704,76	1562,7 3	1676,35	2011,64	1844,0 0
499Q		1169,23	1403,06	1286,1 4	1379,63	1655,62	1517,5 8
510A	1053	20,63	24,72	22,63	24,32	29,10	26,71
591A		105,75	126,98	116,31	124,79	149,80	137,35
677L		282,47	338,88	310,67	333,30	399,88	366,59
803	52100	156,68	187,98	172,33	184,79	221,77	203,33
822C	485-3	258,25	309,87	284,06	304,69	365,59	335,19
824B		272,40	326,92	299,71	321,44	385,72	353,63
824Q		279,67	335,69	307,68	330,11	396,09	363,10
825B		309,48	371,37	340,37	365,19	438,15	401,67
826B		382,14	458,58	420,31	450,91	541,11	495,96
827B		446,92	536,32	491,57	527,35	632,81	580,08
831B	485-1	222,46	266,92	244,69	262,43	314,96	288,74
832K	482-2	281,97	338,38	310,17	332,70	399,28	365,99
837R		184,49	221,47	202,93	217,68	261,24	239,51

## Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
837S		184,49	221,47	202,93	217,68	261,24	239,51
8420	1018	18,94	22,72	20,83	22,43	26,91	24,62
X200		652,84	783,31	718,12	770,25	924,34	847,30
X300		856,66	1028,00	942,28	1010,85	1212,99	1111,9 2
X500		205,52	246,58	226,05	242,50	291,04	266,82
X600		281,57	337,98	309,77	332,30	398,78	365,49
X800		159,07	190,87	175,02	187,68	225,25	206,52
6098	B16	450,81	540,91	495,86			
6137	B7/L7	279,67	335,59	307,58			
7415	6150	170,44	204,42	187,48			
8416		15,85					
9064		101,36					
9225		315,66					
9261	5160	92,49					
9604		93,79					
9643		47,04					
9652	27MnCrB5-2	70,47					
9833		62,99					