



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

Valid from 1st of December 2022

### Scrap surcharge, US \$/ton

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	336,04	403,25	369,65	342,77	403,25	369,65
Chromium (Cr)	69,47	83,36	76,41	81,97	98,36	90,17
Nickel (Ni)	232,21	278,66	255,44	274,01	328,82	301,41
Molybdenum (Mo)	424,22	509,06	466,64	500,58	600,69	550,63
Vanadium (V)	239,82	287,79	263,80	282,99	339,59	311,29
Silicon (Si)	21,01	25,21	23,11	24,79	29,75	27,27
Manganese (Mn)	8,97	10,76	9,86	10,58	12,70	11,64

### Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		54,61	65,48	60,05	64,39	77,34	70,91
047A	1045	11,59	13,95	12,77	13,68	16,39	15,03
123A	(4120)	118,46	142,10	130,33	139,75	167,73	153,69
126H	4118	96,45	115,75	106,05	113,84	136,58	125,16
152B	8219	187,11	224,61	205,86	220,80	265,00	242,90
152C		270,62	324,77	297,70	319,34	383,19	351,31
152G / 152Q	8620	260,20	312,28	286,28	307,11	368,52	337,82
156B		667,12	800,53	733,87	787,21	944,62	865,91
157B	4320 mod	892,99	1071,59	982,29	1053,66	1264,41	1159,08
157C	4320	580,81	697,01	638,95	685,41	822,44	753,88
157D	4320	580,81	697,01	638,95	685,41	822,44	753,88
157G	4319	571,39	685,69	628,54	674,27	809,13	741,75
158Q		853,14	1023,77	938,46	1006,66	1207,99	1107,37
159X		628,08	753,79	690,94	741,20	889,46	815,29
197A		1808,27	2169,90	1989,04	2133,77	2560,52	2347,14
225A / 225C		377,67	453,20	415,43	445,68	534,80	490,24
234K		83,50	100,17	91,84	98,54	118,19	108,32
236F		100,35	120,36	110,31	118,37	142,01	130,24
245S		924,96	1109,99	1017,43	1091,43	1309,79	1200,65
253A		889,19	1067,07	978,13	1049,31	1259,16	1154,19
253F		823,71	988,45	906,13	971,97	1166,42	1069,15
253L		898,25	1077,93	988,09	1060,00	1271,93	1165,96
253S		890,19	1068,15	979,12	1050,40	1260,43	1155,37

## Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
255G		1009,10	1210,89	1109,9 9	1190,69	1428,79	1309,7 9
256A		1107,64	1329,17	1218,4 0	1306,98	1568,36	1437,6 7
256G		1107,64	1329,17	1218,4 0	1306,98	1568,36	1437,6 7
275A		669,66	803,60	736,68	790,20	948,24	869,27
277L		540,60	648,73	594,67	637,96	765,57	701,72
277Q		540,60	648,73	594,67	637,96	765,57	701,72
280T		62,85	75,44	69,19	74,17	89,03	81,60
297A		2160,67	2592,76	2376,6 7	2549,56	3059,46	2804,5 1
322D	4130	170,90	205,14	188,02	201,69	242,00	221,80
326C	4140	167,64	201,15	184,40	197,80	237,29	217,54
327A		246,98	296,34	271,70	291,45	349,68	320,61
355B	4340	621,38	745,64	683,51	733,23	879,86	806,59
356D		555,27	666,30	610,79	655,16	786,22	720,74
397A		2160,67	2592,76	2376,6 7	2549,56	3059,46	2804,5 1
398Q		717,20	860,66	788,93	846,26	1015,53	930,94
420G		459,09	550,92	505,00	541,77	650,09	595,93
453C		935,65	1122,76	1029,2 1	1104,02	1324,82	1214,4 2
455A		1128,65	1354,44	1241,5 0	1331,79	1598,15	1465,0 2
477L		347,96	417,61	382,83	410,63	492,78	451,75
481C		42,20	50,63	46,37	49,72	59,68	54,70
482A		107,50	129,06	118,28	126,88	152,24	139,56
494A		377,48	452,93	415,25	445,41	534,53	489,97
495B		635,51	762,58	699,09	749,90	899,88	824,89
497Q		700,81	840,92	770,82	826,88	992,35	909,66
499Q		1090,97	1309,15	1200,0 2	1287,33	1544,81	1416,0 2
510A	1053	12,41	14,94	13,68	14,67	17,57	16,12
591A		82,96	99,53	91,29	97,90	117,47	107,68
677L		227,51	272,97	250,24	268,44	322,15	295,25
802F		110,85	132,95	121,90	130,78	156,95	143,82
803	52100	110,85	132,95	121,90	130,78	156,95	143,82
822C	485-3	214,28	257,12	235,66	252,86	303,40	278,13
824B		219,08	262,83	241,00	258,48	310,19	284,38
824Q		224,24	269,08	246,71	264,64	317,53	291,08
825B		254,22	305,12	279,67	299,96	360,01	330,03
826B		328,49	394,15	361,36	387,63	465,15	426,39
827B		386,45	463,80	425,12	456,01	547,21	501,65
831B	485-1	170,00	203,96	186,93	200,52	240,64	220,62
832K	482-2	211,29	253,50	232,40	249,24	299,14	274,24
837R		128,33	154,06	141,19	151,43	181,77	166,64
837S		128,33	154,06	141,19	151,43	181,77	166,64
8420	1018	11,41	13,68	12,50	13,40	16,12	14,76
X200		540,60	648,73	594,67	637,96	765,57	701,72
X300		700,81	840,92	770,82	826,88	992,35	909,66

## Alloy surcharge, US \$/ton

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
X500		170,27	204,32	187,29	200,88	241,09	220,98
X600		226,96	272,34	249,69	267,81	321,33	294,62
X800		112,67	135,13	123,90	132,86	159,49	146,18
6098	B16	394,51	473,40	434,00			
6137	B7/L7	232,49	278,95	255,67			
7415	6150	119,91	143,91	131,87			
8416		9,69					
9064		67,20					
9225		262,55					
9261	5160	63,94					
9604		82,24					
9643		30,25					
9652	27MnCrB5-2	47,28					
9833		41,57					