



Scrap and alloy surcharges in North America, Pounds

Valid from 1st of January 2024

Scrap surcharge, US \$/2,000 lbs

	Bar			Tube & Ring	Tube	
	Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
Scrap	351,04	421,25	386,15	358,07	421,25	386,15
Chromium (Cr)	2,08	2,50	2,29	2,46	2,95	2,70
Nickel (Ni)	7,40	8,88	8,14	8,73	10,48	9,61
Molybdenum (Mo)	20,01	24,01	22,01	23,61	28,33	25,97
Vanadium (V)	7,62	9,14	8,38	8,99	10,79	9,89
Silicon (Si)	0,53	0,64	0,59	0,63	0,76	0,69
Manganese (Mn)	0,30	0,36	0,33	0,35	0,42	0,39

Alloy surcharge, US \$/cwt

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
010V		1,63	1,95	1,79	1,92	2,30	2,11
047A	1045	0,34	0,41	0,37	0,40	0,48	0,44
123A	(4120)	4,78	5,74	5,26	5,65	6,77	6,21
126H	4118	3,73	4,47	4,10	4,40	5,28	4,84
152B	8219	6,13	7,36	6,75	7,24	8,68	7,96
152C		9,79	11,74	10,77	11,55	13,86	12,70
152G / 152Q	8620	9,50	11,40	10,45	11,21	13,45	12,33
156B		22,34	26,80	24,57	26,36	31,63	28,99
157B	4320 mod	34,86	41,83	38,34	41,13	49,36	45,25
157C	4320	20,07	24,08	22,08	23,68	28,42	26,05
157D	4320	20,07	24,08	22,08	23,68	28,42	26,05
157G	4319	19,89	23,87	21,88	23,47	28,17	25,82
158Q		31,59	37,91	34,75	37,28	44,73	41,01
159X		21,72	26,06	23,89	25,62	30,75	28,18
197A		61,54	73,85	67,70	72,62	87,14	79,88
225A / 225C		15,34	18,40	16,87	18,09	21,72	19,90
234K		2,52	3,02	2,77	2,97	3,56	3,26
236F		3,02	3,62	3,32	3,56	4,28	3,92
245S		29,26	35,12	32,19	34,53	41,44	37,99
253A		29,70	35,64	32,67	35,05	42,06	38,55
253F		27,55	33,06	30,30	32,51	39,01	35,76
253L		29,96	35,95	32,96	35,35	42,42	38,89
253S		29,73	35,68	32,70	35,08	42,10	38,59
255G		33,24	39,89	36,57	39,23	47,07	43,15
256A		37,22	44,67	40,94	43,92	52,70	48,32
256G		37,22	44,67	40,94	43,92	52,70	48,32
275A		23,83	28,60	26,22	28,12	33,75	30,93
277L		20,20	24,24	22,22	23,84	28,61	26,23
277Q		20,20	24,24	22,22	23,84	28,61	26,23

Alloy surcharge, US \$/cwt

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
280T		1,94	2,32	2,13	2,28	2,74	2,51
297A		72,76	87,31	80,04	85,86	103,03	94,44
322D	4130	6,68	8,02	7,35	7,88	9,46	8,67
326C	4140	6,49	7,79	7,14	7,66	9,19	8,42
327A		9,32	11,19	10,26	11,00	13,20	12,10
355B	4340	21,30	25,56	23,43	25,13	30,16	27,65
356D		19,11	22,93	21,02	22,55	27,06	24,80
397A		72,76	87,31	80,04	85,86	103,03	94,44
398Q		28,93	34,71	31,82	34,13	40,96	37,55
420G		17,59	21,11	19,35	20,76	24,91	22,84
453C		31,24	37,49	34,36	36,86	44,23	40,55
455A		38,18	45,82	42,00	45,06	54,07	49,56
477L		13,60	16,31	14,95	16,04	19,25	17,65
481C		1,32	1,59	1,45	1,56	1,87	1,72
482A		3,36	4,03	3,69	3,96	4,75	4,36
494A		15,03	18,03	16,53	17,73	21,28	19,51
495B		26,34	31,62	28,98	31,09	37,31	34,20
497Q		24,45	29,33	26,89	28,85	34,61	31,73
498A		37,72	45,27	41,49	44,51	53,41	48,97
499Q		47,53	57,03	52,28	56,08	67,30	61,69
510A	1053	0,37	0,45	0,41	0,44	0,53	0,48
591A		3,07	3,68	3,38	3,62	4,35	3,98
677L		8,54	10,25	9,40	10,08	12,09	11,08
802F		3,31	3,98	3,65	3,91	4,69	4,30
803	52100	3,31	3,98	3,65	3,91	4,69	4,30
822C	485-3	8,25	9,90	9,07	9,73	11,68	10,70
824B		8,01	9,61	8,81	9,45	11,34	10,40
824Q		8,17	9,80	8,98	9,64	11,57	10,60
825B		9,62	11,55	10,58	11,36	13,63	12,49
826B		13,13	15,75	14,44	15,49	18,59	17,04
827B		15,58	18,70	17,14	18,39	22,07	20,23
831B	485-1	5,73	6,88	6,30	6,76	8,11	7,44
832K	482-2	6,98	8,37	7,67	8,23	9,88	9,06
837R		3,83	4,59	4,21	4,52	5,42	4,96
837S		3,83	4,59	4,21	4,52	5,42	4,96
8420	1018	0,34	0,41	0,38	0,41	0,49	0,45
X200		20,20	24,24	22,22	23,84	28,61	26,23
X300		24,45	29,33	26,89	28,85	34,61	31,73
X500		6,56	7,87	7,22	7,74	9,29	8,52
X600		8,53	10,23	9,38	10,06	12,08	11,07
X800		3,36	4,04	3,70	3,97	4,76	4,36
6098	B16	16,14	19,37	17,76			
6137	B7/L7	8,77	10,53	9,65			
7415	6150	3,67	4,40	4,03			
8416		0,31					
8420	1018	0,34					
9064		1,87					
9225		9,58					
9261	5160	1,92					

Alloy surcharge, US \$/cwt

Grade	SAE	Bar			Tube & Ring	Tube	
		Hot Rolled	Peeled / Ground	Drawn	Hot rolled	Peeled / Ground	Drawn
9604		3,58					
9643		0,92					
9652	27MnCrB5-2	1,43					
9660		1,17					
9833		1,29					