

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2008		Month			Final				
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
Austenite Grades										
4301(304)	1545	1238	14650	2226	12447	11522	239768	37928	5206	369486
4303	1753	1405	16625	2526	14126	13076	272101	43043	5909	419311
4306(304L)	1684	1349	15967	2426	13566	12558	261323	41338	5675	402702
4307	1545	1238	14650	2226	12447	11522	239768	37928	5206	369486
SS2352	1591	1275	15089	2293	12820	11867	246953	39065	5362	380558
4310(301)	1430	1146	13556	2060	11518	10661	221858	35095	4818	341887
4310(301) MO	1779	1426	16870	2563	14333	13268	276096	43675	5995	425468
4311	1638	1312	15528	2360	13193	12213	254138	40201	5519	391630
4315	1568	1256	14866	2259	12631	11692	243309	38488	5283	374942
4318	1337	1071	12678	1926	10772	9971	207488	32822	4506	319742
4372(201)	1291	1034	12238	1860	10398	9625	200293	31684	4349	308654
4401(316)	2946	2361	27936	4245	23736	21971	457215	72325	9928	704574
4404 (316L)	2946	2361	27936	4245	23736	21971	457215	72325	9928	704574
4406	2946	2361	27936	4245	23736	21971	457215	72325	9928	704574
4427	3002	2406	28464	4325	24185	22387	465860	73693	10116	717897
4429	3288	2635	31181	4738	26493	24524	510326	80727	11082	786419
4432	3265	2617	30962	4705	26307	24351	506734	80159	11004	780883
4435(316L Hi Mo)	3358	2691	31840	4838	27053	25041	521104	82432	11316	803027
4436(316 Hi Mo)	3265	2617	30962	4705	26307	24351	506734	80159	11004	780883
4438	3489	2796	33080	5027	28106	26017	541404	85643	11756	834311
317L	3344	2680	31707	4818	26940	24937	518931	82088	11268	799680
4439	4197	3363	39797	6047	33813	31300	651336	103033	14143	1003718
4501	3267	2618	30978	4707	26320	24364	507002	80201	11009	781297
4541(321)	1722	1380	16326	2481	13872	12841	267208	42269	5802	411771
4550	1684	1349	15967	2426	13566	12558	261323	41338	5675	402702
4561	2967	2378	28138	4276	23908	22130	460526	72849	10000	709676
4565	4669	3742	44276	6728	37619	34822	724643	114629	15735	1116684
4571(320)	2984	2391	28296	4300	24041	22254	463100	73256	10056	713643
Ferritic Grades										
4000 (410S)	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4002	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4003 (TKN Cr11)	552	442	5234	795	4447	4116	85658	13550	1860	132000
4005	722	579	6850	1041	5820	5387	112109	17734	2434	172762
4006	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4016 (430)	712	570	6748	1025	5733	5307	110440	17470	2398	170190
4021(420)	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4028	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4034	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4057	874	700	8288	1259	7042	6518	135639	21456	2945	209022
4104	836	670	7931	1205	6739	6238	129811	20534	2819	200040
4113	1211	970	11482	1745	9756	9031	187923	29727	4081	289592
4125	988	792	9372	1424	7963	7371	153390	24264	3331	236375
4313	1243	996	11782	1790	10011	9267	192833	30504	4187	297159
4509	766	614	7262	1103	6170	5711	118847	18800	2581	183145
4510	727	582	6891	1047	5855	5420	112784	17841	2449	173802
4512 (409)	613	491	5810	883	4936	4569	95083	15041	2065	146524

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2008		Month			Final				
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4521 (444)	1733	1389	16433	2497	13962	12924	268946	42544	5840	414450
Special Grades										
4362 (SAF2304)	1420	1138	13464	2046	11440	10589	220362	34858	4785	339580
4410 (SAF2507)	3516	2818	33345	5067	28332	26226	545743	86329	11851	840998
4418 (248SV)	1628	1305	15440	2346	13118	12143	252692	39972	5487	389401
4460	2239	1794	21227	3226	18036	16695	347414	54956	7544	535370
4462 (2205)	2810	2252	26645	4049	22639	20956	436085	68983	9469	672012
4466	4032	3231	38230	5809	32482	30068	625695	98977	13587	964205
4506	3687	2955	34960	5312	29704	27496	572173	90510	12425	881727
4529	6305	5053	59792	9086	50802	47026	978584	154799	21250	1508011
4539 (904L)	5332	4273	50557	7682	42955	39762	827436	130889	17967	1275090
4547 (254SMO)	5519	4423	52337	7953	44468	41162	856572	135498	18600	1319989
4594 (520B)	1928	1545	18286	2779	15537	14382	299286	47343	6499	461203
4652 (654SMO)	6530	5233	61922	9409	52612	48701	1013445	160313	22007	1561731
4828	1868	1497	17717	2692	15053	13934	289959	45868	6296	446830
4833	2076	1663	19682	2991	16723	15480	322134	50957	6995	496413
4841	2723	2182	25822	3924	21940	20309	422619	66853	9177	651261
4841 (TKN Cr25Ni20)	2769	2219	26261	3991	22313	20654	429804	67989	9333	662333
4845	2769	2219	26261	3991	22313	20654	429804	67989	9333	662333
4878	1722	1380	16326	2481	13872	12841	267208	42269	5802	411771
4713	461	369	4368	664	3712	3436	71496	11310	1553	110177
4724	598	479	5666	861	4814	4457	92738	14670	2014	142911
4742	712	570	6748	1025	5733	5307	110440	17470	2398	170190
4762	848	680	8046	1223	6836	6328	131682	20830	2859	202924
3805	712	570	6747	1025	5732	5306	110423	17467	2398	170163
3952	3344	2680	31714	4819	26946	24943	519052	82107	11271	799865
3964	3898	3124	36960	5616	31403	29068	604902	95687	13135	932162
309	2180	1747	20669	3141	17561	16256	338274	53511	7345	521285
309L	2073	1661	19658	2987	16703	15461	321739	50895	6986	495803
309LnB	2044	1638	19383	2945	16469	15244	317230	50182	6889	488855
310	2758	2210	26153	3974	22221	20569	428034	67709	9295	659605
330	3975	3186	37694	5728	32027	29646	616924	97589	13396	950688
153MA	1603	1284	15197	2309	12912	11952	248724	39345	5401	383286
4835 (253MA)	1799	1441	17055	2592	14491	13413	279129	44155	6061	430142
353MA	4112	3295	38992	5925	33130	30667	638166	100949	13858	983423
520S	2051	1644	19451	2956	16527	15298	318353	50359	6913	490586
SKR-4	3042	2438	28848	4384	24511	22689	472141	74686	10252	727575
4162 (LDX 2101)	1080	866	10242	1556	8702	8055	167631	26517	3640	258321
3RE60, Avesta SRG	2575	2063	24414	3710	20743	19201	399575	63207	8677	615750
2205, Avesta SRG	2788	2235	26442	4018	22466	20796	432760	68457	9397	666889
2304, Avesta SRG	1399	1121	13268	2016	11273	10435	217144	34349	4715	334622
Long Product										
4567	1596	1279	15134	2300	12859	11903	247692	39182	5379	381697
204Cu	1100	882	10432	1585	8864	8205	170741	27009	3708	263114
308	1697	1360	16093	2445	13673	12657	263385	41664	5719	405880
307	1450	1162	13750	2089	11683	10814	225045	35599	4887	346797
316 Weld	3118	2499	29569	4493	25123	23255	483938	76553	10509	745755