

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

	Year	2009	Month	Jun	Final					
Currency	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
<b>Austenite Grades</b>										
4301(304)	637	568	6815	851	5572	4748	82817	17057	2820	183111
4303	757	675	8096	1011	6620	5640	98386	20264	3350	217534
4306(304L)	717	640	7669	958	6270	5343	93197	19195	3173	206060
4307	637	568	6815	851	5572	4748	82817	17057	2820	183111
SS2352	664	592	7100	886	5805	4946	86277	17770	2937	190761
4310(301)	580	518	6206	775	5074	4323	75416	15533	2568	166746
4310(301) MO	660	588	7053	881	5767	4914	85713	17653	2918	189513
4311	691	616	7384	922	6038	5144	89737	18482	3055	198410
4315	641	572	6855	856	5605	4775	83300	17156	2836	184177
4318	527	470	5637	704	4609	3927	68496	14107	2332	151447
4372(201)	501	447	5360	669	4383	3734	65140	13416	2218	144026
4401(316)	1052	938	11247	1404	9196	7835	136674	28149	4653	302190
4404 (316L)	1052	938	11247	1404	9196	7835	136674	28149	4653	302190
4406	1052	938	11247	1404	9196	7835	136674	28149	4653	302190
4427	1050	936	11225	1401	9178	7820	136410	28095	4644	301606
4429	1162	1036	12422	1551	10156	8654	150949	31089	5139	333752
4432	1149	1024	12279	1533	10040	8554	149219	30733	5080	329927
4435(316L Hi Mo)	1202	1072	12849	1604	10505	8951	156139	32158	5316	345226
4436(316 Hi Mo)	1149	1024	12279	1533	10040	8554	149219	30733	5080	329927
4438	1174	1047	12550	1567	10261	8743	152506	31410	5192	337195
317L	1131	1008	12087	1509	9882	8420	146877	30251	5000	324749
4439	1385	1235	14805	1848	12105	10314	179911	37054	6125	397788
4501	953	850	10191	1272	8332	7100	123841	25506	4216	273815
4541(321)	732	653	7824	977	6397	5451	95081	19583	3237	210226
4550	717	640	7669	958	6270	5343	93197	19195	3173	206060
4561	1073	957	11471	1432	9379	7991	139399	28711	4746	308214
4565	1595	1422	17056	2129	13945	11882	207264	42688	7056	458265
4571(320)	1066	951	11402	1424	9322	7943	138559	28537	4717	306356
<b>Ferritic Grades</b>										
4000 (410S)	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4002	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4003 (TKN Cr11)	132	118	1413	176	1155	984	17166	3536	584	37955
4005	168	150	1795	224	1467	1250	21809	4492	742	48219
4006	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4016 (430)	158	141	1690	211	1382	1178	20542	4231	699	45419
4021(420)	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4028	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4034	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4057	261	233	2790	348	2281	1943	33899	6982	1154	74951
4104	186	166	1993	249	1630	1388	24220	4988	825	53551
4113	271	242	2901	362	2372	2021	35253	7261	1200	77945
4125	222	198	2377	297	1944	1656	28886	5949	983	63868
4313	415	370	4435	554	3626	3090	53900	11101	1835	119173
4509	179	159	1912	239	1563	1332	23234	4785	791	51371
4510	169	151	1806	225	1476	1258	21944	4520	747	48519
4512 (409)	150	134	1607	201	1314	1120	19533	4023	665	43188

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

Currency	Year 2009		Month Jun		Final					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4521 (444)	388	346	4151	518	3394	2892	50446	10390	1717	111536
<b>Special Grades</b>										
4362 (SAF2304)	466	416	4985	622	4076	3473	60580	12477	2062	133944
4410 (SAF2507)	1010	900	10796	1348	8827	7521	131196	27021	4467	290078
4418 (248SV)	530	473	5669	708	4635	3949	68886	14188	2345	152307
4460	669	597	7157	894	5852	4986	86971	17912	2961	192294
4462 (2205)	806	718	8612	1075	7042	6000	104660	21556	3563	231405
4466	1611	1436	17219	2150	14078	11996	209245	43096	7124	462645
4506	1478	1318	15802	1973	12920	11009	192030	39550	6538	424583
4529	2222	1981	23751	2965	19419	16546	288623	59445	9826	638152
4539 (904L)	2005	1788	21438	2677	17528	14935	260513	53655	8869	576000
4547 (254SMO)	1826	1628	19524	2438	15963	13602	237262	48866	8078	524592
4594 (520B)	617	550	6600	824	5396	4598	80207	16519	2731	177340
4652 (654SMO)	2179	1943	23292	2908	19044	16227	283051	58297	9637	625832
4828	805	717	8603	1074	7034	5993	104540	21531	3559	231141
4833	896	799	9576	1196	7829	6671	116366	23967	3962	257288
4841	1249	1114	13356	1668	10920	9305	162307	33429	5526	358865
4841 (TKN Cr25Ni20)	1276	1138	13641	1703	11153	9503	165767	34141	5644	366514
4845	1276	1138	13641	1703	11153	9503	165767	34141	5644	366514
4878	732	653	7824	977	6397	5451	95081	19583	3237	210226
4713	117	105	1254	157	1025	874	15237	3138	519	33690
4724	140	124	1492	186	1220	1039	18131	3734	617	40088
4742	158	141	1690	211	1382	1178	20542	4231	699	45419
4762	180	161	1929	241	1577	1344	23436	4827	798	51817
3805	330	294	3527	440	2884	2457	42861	8828	1459	94766
3952	1208	1077	12911	1612	10556	8994	156892	32313	5341	346892
3964	1393	1242	14895	1860	12178	10377	181004	37280	6162	400204
309	951	848	10165	1269	8311	7082	123527	25442	4206	273120
309L	888	791	9490	1185	7759	6611	115320	23751	3926	254975
309LnB	868	774	9276	1158	7584	6462	112721	23216	3838	249228
310	1274	1136	13621	1701	11137	9489	165526	34092	5635	365981
330	2026	1806	21659	2704	17709	15089	263206	54210	8961	581953
153MA	666	594	7120	889	5821	4960	86518	17819	2946	191294
4835 (253MA)	755	673	8073	1008	6601	5624	98103	20205	3340	216908
353MA	2048	1826	21897	2734	17904	15255	266099	54806	9059	588351
520S	644	574	6886	860	5630	4797	83676	17234	2849	185009
SKR-4	1015	905	10854	1355	8874	7561	131897	27165	4490	291627
4162 (LDX 2101)	285	254	3047	380	2491	2122	37022	7625	1260	81857
3RE60, Avesta SRG	738	658	7890	985	6451	5496	95878	19747	3264	211989
2205, Avesta SRG	807	720	8629	1077	7056	6012	104867	21598	3570	231863
2304, Avesta SRG	457	408	4888	610	3996	3405	59397	12233	2022	131329
<b>Long Product Grades</b>										
4567	666	594	7123	889	5824	4962	86562	17828	2947	191391
204Cu	406	362	4344	542	3552	3026	52791	10873	1797	116723
308	708	631	7570	945	6189	5274	91989	18946	3132	203389
307	584	521	6242	779	5103	4348	75850	15622	2582	167705
316 Weld	1084	966	11585	1446	9472	8070	140777	28994	4793	311261