

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

	Year	2009	Month	Apr	Final					
Currency	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
<b>Austenite Grades</b>										
4301(304)	613	555	6900	792	5410	4565	76383	16919	2844	185552
4303	700	635	7888	905	6185	5218	87323	19343	3252	212129
4306(304L)	671	608	7559	868	5927	5000	83676	18535	3116	203270
4307	613	555	6900	792	5410	4565	76383	16919	2844	185552
SS2352	632	573	7119	817	5582	4710	78814	17458	2935	191458
4310(301)	567	514	6387	733	5008	4225	70704	15661	2633	171757
4310(301) MO	647	586	7287	836	5713	4821	80667	17868	3004	195959
4311	652	590	7339	842	5754	4855	81245	17996	3026	197364
4315	619	561	6973	800	5468	4613	77199	17100	2875	187535
4318	528	478	5948	683	4663	3935	65842	14584	2452	159945
4372(201)	537	486	6043	694	4738	3998	66898	14818	2491	162510
4401(316)	986	894	11110	1275	8711	7350	122993	27244	4580	298779
4404 (316L)	986	894	11110	1275	8711	7350	122993	27244	4580	298779
4406	986	894	11110	1275	8711	7350	122993	27244	4580	298779
4427	989	896	11138	1278	8733	7369	123303	27312	4592	299534
4429	1082	981	12192	1399	9560	8066	134971	29897	5026	327878
4432	1073	972	12082	1387	9474	7993	133756	29628	4981	324925
4435(316L Hi Mo)	1112	1007	12522	1437	9818	8284	138618	30705	5162	336737
4436(316 Hi Mo)	1073	972	12082	1387	9474	7993	133756	29628	4981	324925
4438	1111	1007	12519	1437	9816	8282	138589	30698	5161	336667
317L	1071	971	12068	1385	9462	7983	133592	29592	4975	324528
4439	1298	1176	14625	1679	11467	9675	161901	35862	6029	393296
4501	980	888	11037	1267	8654	7302	122183	27064	4550	296813
4541(321)	686	621	7724	887	6056	5110	85506	18940	3184	207714
4550	671	608	7559	868	5927	5000	83676	18535	3116	203270
4561	1000	906	11265	1293	8833	7453	124712	27625	4644	302956
4565	1477	1339	16641	1910	13048	11009	184224	40807	6861	447526
4571(320)	1001	907	11275	1294	8841	7459	124822	27649	4648	303223
<b>Ferritic Grades</b>										
4000 (410S)	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4002	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4003 (TKN Cr11)	216	196	2431	279	1906	1608	26907	5960	1002	65364
4005	257	233	2899	333	2273	1918	32098	7110	1195	77973
4006	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4016 (430)	262	237	2947	338	2310	1949	32620	7226	1215	79242
4021(420)	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4028	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4034	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4057	333	302	3751	431	2941	2482	41529	9199	1547	100884
4104	290	263	3268	375	2562	2162	36178	8014	1347	87886
4113	376	340	4232	486	3318	2800	46852	10378	1745	113816
4125	324	293	3644	418	2857	2411	40343	8936	1502	98004
4313	448	406	5042	579	3953	3336	55817	12364	2079	135594
4509	283	256	3183	365	2496	2106	35234	7804	1312	85591
4510	270	244	3038	349	2382	2010	33633	7450	1253	81704
4512 (409)	237	215	2670	306	2093	1766	29553	6546	1101	71791

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

	Year	2009	Month	Apr	Final					
Currency	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4521 (444)	496	450	5592	642	4384	3699	61901	13711	2305	150372
<b>Special Grades</b>										
4362 (SAF2304)	516	467	5809	667	4555	3843	64310	14245	2395	156226
4410 (SAF2507)	1037	940	11680	1341	9158	7727	129299	28641	4815	314100
4418 (248SV)	558	505	6281	721	4925	4155	69533	15402	2589	168912
4460	720	652	8110	931	6359	5365	89784	19888	3344	218107
4462 (2205)	845	765	9514	1092	7460	6294	105325	23330	3922	255860
4466	1422	1289	16018	1839	12560	10597	177330	39280	6604	430779
4506	1298	1176	14624	1679	11467	9675	161893	35860	6029	393276
4529	1985	1799	22358	2566	17531	14791	247517	54827	9218	601278
4539 (904L)	1761	1596	19836	2277	15553	13123	219591	48641	8178	533439
4547 (254SMO)	1684	1526	18971	2178	14875	12550	210017	46520	7821	510183
4594 (520B)	633	573	7124	818	5586	4713	78871	17470	2937	191597
4652 (654SMO)	1992	1805	22437	2575	17593	14843	248387	55019	9250	603392
4828	743	673	8365	960	6559	5534	92602	20512	3449	224954
4833	821	744	9245	1061	7249	6116	102344	22670	3811	248620
4841	1087	985	12247	1406	9603	8102	135583	30033	5049	329364
4841 (TKN Cr25Ni20)	1107	1003	12467	1431	9775	8248	138014	30571	5140	335270
4845	1107	1003	12467	1431	9775	8248	138014	30571	5140	335270
4878	686	621	7724	887	6056	5110	85506	18940	3184	207714
4713	190	172	2136	245	1675	1413	23643	5237	880	57434
4724	229	207	2578	296	2021	1706	28540	6322	1063	69330
4742	262	237	2947	338	2310	1949	32620	7226	1215	79242
4762	301	273	3389	389	2657	2242	37517	8310	1397	91138
3805	399	362	4499	516	3528	2977	49811	11033	1855	121003
3952	1112	1008	12530	1438	9825	8289	138714	30726	5166	336970
3964	1279	1158	14401	1653	11292	9527	159427	35314	5937	387286
309	863	782	9721	1116	7622	6431	107615	23837	4008	261423
309L	818	741	9209	1057	7220	6092	101943	22581	3796	247645
309LnB	804	729	9059	1040	7103	5993	100284	22214	3735	243614
310	1104	1000	12430	1427	9746	8223	137606	30481	5124	334279
330	1633	1480	18394	2111	14422	12168	203624	45104	7583	494651
153MA	635	576	7156	821	5611	4734	79222	17548	2950	192449
4835 (253MA)	710	643	7999	918	6272	5292	88556	19616	3298	215124
353MA	1672	1515	18836	2162	14769	12461	208520	46189	7765	506546
520S	664	602	7479	858	5865	4948	82800	18341	3083	201140
SKR-4	974	883	10975	1260	8605	7261	121497	26912	4525	295146
4162 (LDX 2101)	377	342	4249	488	3332	2811	47040	10420	1752	114272
3RE60, Avesta SRG	776	703	8735	1003	6849	5779	96705	21421	3601	234919
2205, Avesta SRG	843	764	9499	1090	7448	6284	105159	23293	3916	255457
2304, Avesta SRG	508	460	5721	657	4486	3785	63336	14029	2359	153859
<b>Long Product Grades</b>										
4567	628	569	7077	812	5549	4682	78344	17354	2918	190318
204Cu	462	418	5199	597	4077	3439	57555	12749	2143	139816
308	671	608	7560	868	5927	5001	83687	18537	3116	203295
307	573	519	6453	741	5060	4269	71439	15824	2660	173542
316 Weld	1023	927	11524	1323	9036	7624	127573	28258	4751	309905