

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

Currency	Year 2008		Month	Feb	Final	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK					
<b>Austenite Grades</b>										
4301(304)	1696	1263	15967	2494	13424	12638	273789	44407	6102	431168
4303	2038	1518	19189	2998	16133	15189	329048	53370	7334	518191
4306(304L)	1924	1433	18115	2830	15230	14338	310629	50383	6923	489183
4307	1696	1263	15967	2494	13424	12638	273789	44407	6102	431168
SS2352	1772	1320	16683	2606	14026	13205	286069	46399	6376	450506
4310(301)	1534	1143	14441	2256	12141	11431	247632	40165	5519	389975
4310(301) MO	1866	1390	17567	2744	14769	13905	301233	48859	6714	474387
4311	1848	1377	17399	2718	14628	13772	298349	48391	6650	469845
4315	1706	1271	16060	2509	13502	12712	275386	44666	6138	433683
4318	1382	1029	13009	2032	10937	10297	223072	36181	4972	351298
4372(201)	1189	886	11194	1749	9411	8860	191948	31133	4278	302283
4401(316)	3220	2399	30311	4735	25483	23992	519756	84302	11584	818521
4404 (316L)	3220	2399	30311	4735	25483	23992	519756	84302	11584	818521
4406	3220	2399	30311	4735	25483	23992	519756	84302	11584	818521
4427	3252	2423	30618	4783	25741	24235	525022	85156	11702	826815
4429	3609	2689	33976	5307	28564	26893	582602	94496	12985	917492
4432	3571	2660	33618	5251	28263	26609	576462	93500	12848	907823
4435(316L Hi Mo)	3723	2774	35050	5475	29468	27743	601022	97483	13396	946500
4436(316 Hi Mo)	3571	2660	33618	5251	28263	26609	576462	93500	12848	907823
4438	3726	2775	35075	5479	29488	27762	601435	97550	13405	947150
317L	3572	2661	33629	5253	28272	26618	576646	93529	12852	908113
4439	4510	3360	42461	6633	35697	33608	728085	118092	16228	1146602
4501	3121	2325	29384	4590	24703	23258	503852	81723	11230	793475
4541(321)	1923	1433	18105	2828	15222	14331	310461	50355	6920	488919
4550	1924	1433	18115	2830	15230	14338	310629	50383	6923	489183
4561	3272	2438	30804	4812	25897	24382	528208	85673	11773	831831
4565	5107	3804	48079	7510	40421	38055	824425	133718	18375	1298320
4571(320)	3219	2398	30301	4733	25475	23984	519588	84275	11581	818257
<b>Ferritic Grades</b>										
4000 (410S)	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4002	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4003 (TKN Cr11)	258	192	2424	379	2038	1919	41571	6743	927	65467
4005	396	295	3727	582	3133	2950	63909	10366	1424	100644
4006	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4016 (430)	327	243	3076	481	2586	2435	52751	8556	1176	83072
4021(420)	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4028	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4034	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4057	621	463	5848	913	4916	4629	100273	16264	2235	157912
4104	445	332	4193	655	3525	3319	71894	11661	1602	113219
4113	801	597	7542	1178	6341	5969	129323	20976	2882	203660
4125	601	448	5663	885	4761	4482	97097	15749	2164	152910
4313	1147	854	10796	1686	9076	8545	185120	30026	4126	291530
4509	325	242	3062	478	2575	2424	52510	8517	1170	82694
4510	316	235	2973	464	2500	2353	50985	8270	1136	80293
4512 (409)	266	198	2508	392	2108	1985	43000	6974	958	67718

## Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2008		Month	Feb	Final	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK					
4521 (444)	1285	958	12101	1890	10173	9578	207492	33654	4625	326763
<b>Special Grades</b>										
4362 (SAF2304)	1249	930	11757	1836	9884	9306	201594	32698	4493	317474
4410 (SAF2507)	3358	2502	31616	4939	26580	25025	542138	87932	12083	853769
4418 (248SV)	1542	1149	14517	2268	12205	11490	248928	40375	5548	392016
4460	2030	1512	19114	2986	16069	15129	327749	53159	7305	516144
4462 (2205)	2626	1956	24723	3862	20785	19569	423935	68760	9449	667620
4466	4810	3583	45286	7074	38073	35844	776533	125950	17307	1222899
4506	4437	3305	41769	6525	35116	33061	716235	116170	15964	1127939
4529	7200	5364	67784	10588	56987	53652	1162319	188523	25906	1830441
4539 (904L)	6296	4690	59273	9259	49832	46915	1016375	164851	22653	1600605
4547 (254SMO)	6026	4489	56730	8862	47694	44903	972770	157779	21681	1531936
4594 (520B)	1883	1403	17726	2769	14903	14031	303957	49301	6775	478677
4652 (654SMO)	7196	5361	67744	10582	56953	53620	1161627	188411	25891	1829351
4828	2172	1618	20450	3194	17193	16186	350662	56876	7816	552229
4833	2430	1810	22878	3574	19234	18108	392293	63628	8743	617790
4841	3439	2562	32374	5057	27217	25624	555126	90039	12373	874222
4841 (TKN Cr25Ni20)	3515	2618	33090	5169	27819	26191	567406	92031	12646	893561
4845	3515	2618	33090	5169	27819	26191	567406	92031	12646	893561
4878	1923	1433	18105	2828	15222	14331	310461	50355	6920	488919
4713	218	162	2052	321	1725	1624	35183	5707	784	55407
4724	277	207	2611	408	2195	2066	44765	7261	998	70497
4742	327	243	3076	481	2586	2435	52751	8556	1176	83072
4762	386	288	3635	568	3056	2877	62333	10110	1389	98162
3805	478	356	4503	703	3786	3564	77219	12525	1721	121606
3952	3733	2781	35139	5489	29542	27813	602535	97729	13429	948883
3964	4351	3241	40962	6399	34437	32422	702389	113924	15655	1106135
309	2587	1927	24357	3805	20477	19279	417651	67741	9309	657725
309L	2407	1793	22657	3539	19048	17933	388499	63013	8659	611815
309LnB	2349	1750	22116	3455	18593	17505	379234	61510	8452	597224
310	3510	2615	33043	5162	27780	26154	566607	91901	12629	892303
330	5662	4218	53299	8326	44810	42187	913941	148237	20370	1439291
153MA	1777	1324	16730	2613	14065	13242	286867	46529	6394	451764
4835 (253MA)	2030	1512	19111	2985	16067	15126	327699	53151	7304	516067
353MA	5721	4262	53858	8413	45279	42629	923523	149791	20584	1454380
520S	1980	1475	18645	2912	15675	14757	319706	51855	7126	503478
SKR-4	3201	2385	30137	4708	25337	23854	516769	83818	11518	813817
4162 (LDX 2101)	732	545	6890	1076	5793	5454	118152	19164	2633	186067
3RE60, Avesta SRG	2405	1792	22645	3537	19038	17924	388295	62980	8654	611494
2205, Avesta SRG	2619	1951	24652	3851	20726	19513	422721	68563	9422	665709
2304, Avesta SRG	1223	911	11514	1799	9680	9113	197431	32022	4400	310918
<b>Long Product</b>										
4567	1797	1338	16913	2642	14219	13387	290014	47039	6464	456719
308	1896	1413	17853	2789	15010	14131	306135	49654	6823	482107
307	1543	1149	14525	2269	12212	11497	249069	40398	5551	392239
316 Weld	3362	2505	31653	4944	26611	25054	542763	88034	12097	854752
Jet M152	1432	1067	13483	2106	11335	10672	231197	37499	5153	364094