

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2009		Month			Final				
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
Austenite Grades										
4301(304)	849	728	9318	1191	7669	6324	112875	22040	3743	233537
4303	1017	872	11155	1426	9182	7571	135139	26388	4482	279601
4306(304L)	961	824	10543	1347	8678	7156	127718	24939	4235	264247
4307	849	728	9318	1191	7669	6324	112875	22040	3743	233537
SS2352	887	760	9726	1243	8005	6601	117822	23006	3907	243773
4310(301)	769	660	8439	1079	6946	5727	102226	19961	3390	211505
4310(301) MO	871	747	9553	1221	7863	6483	115721	22596	3838	239427
4311	924	792	10134	1295	8341	6878	122770	23972	4071	254010
4315	855	733	9380	1199	7720	6366	113628	22187	3768	235095
4318	695	596	7622	974	6273	5173	92331	18029	3062	191032
4372(201)	626	537	6867	878	5652	4660	83183	16243	2759	172105
4401(316)	1399	1200	15349	1962	12633	10417	185938	36307	6166	384703
4404 (316L)	1399	1200	15349	1962	12633	10417	185938	36307	6166	384703
4406	1399	1200	15349	1962	12633	10417	185938	36307	6166	384703
4427	1392	1194	15276	1952	12573	10368	185056	36135	6137	382880
4429	1546	1326	16961	2168	13961	11512	205472	40121	6814	425120
4432	1527	1310	16757	2142	13792	11373	202998	39638	6732	420002
4435(316L Hi Mo)	1602	1374	17574	2246	14465	11928	212894	41570	7060	440475
4436(316 Hi Mo)	1527	1310	16757	2142	13792	11373	202998	39638	6732	420002
4438	1556	1334	17069	2182	14050	11585	206783	40377	6857	427832
317L	1498	1284	16431	2100	13524	11152	199050	38867	6601	411831
4439	1834	1573	20124	2572	16563	13658	243781	47601	8084	504380
4501	1248	1070	13689	1750	11267	9291	165832	32381	5499	343106
4541(321)	975	836	10698	1367	8805	7261	129594	25305	4298	268128
4550	961	824	10543	1347	8678	7156	127718	24939	4235	264247
4561	1429	1225	15678	2004	12904	10641	189921	37085	6298	392945
4565	2132	1828	23387	2989	19249	15873	283310	55320	9395	586166
4571(320)	1413	1212	15504	1982	12761	10523	187813	36673	6228	388584
Ferritic Grades										
4000 (410S)	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4002	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4003 (TKN Cr11)	140	120	1531	196	1260	1039	18545	3621	615	38370
4005	187	160	2053	262	1690	1393	24871	4856	825	51459
4006	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4016 (430)	179	154	1966	251	1618	1334	23818	4651	790	49279
4021(420)	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4028	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4034	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4057	322	277	3538	452	2912	2401	42855	8368	1421	88667
4104	215	185	2364	302	1946	1604	28637	5592	950	59251
4113	324	278	3558	455	2928	2415	43097	8415	1429	89166
4125	261	223	2859	365	2353	1940	34632	6762	1148	71653
4313	528	453	5798	741	4772	3935	70236	13714	2329	145317
4509	199	171	2187	280	1800	1485	26498	5174	879	54823
4510	188	161	2059	263	1695	1397	24940	4870	827	51602
4512 (409)	159	137	1748	223	1439	1186	21174	4135	702	43809

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2009		Month Aug		Final					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4521 (444)	475	407	5211	666	4289	3537	63128	12327	2093	130612
Special Grades										
4362 (SAF2304)	608	522	6675	853	5494	4531	80865	15790	2682	167308
4410 (SAF2507)	1320	1132	14485	1851	11922	9831	175472	34263	5819	363049
4418 (248SV)	685	588	7517	961	6187	5102	91066	17782	3020	188415
4460	876	751	9613	1229	7912	6525	116454	22739	3862	240942
4462 (2205)	1047	897	11482	1467	9450	7793	139091	27159	4613	287777
4466	2183	1872	23952	3061	19715	16257	290162	56658	9622	600343
4506	1995	1710	21883	2797	18012	14853	265099	51764	8791	548488
4529	2979	2554	32682	4177	26900	22182	395919	77308	13130	819153
4539 (904L)	2704	2318	29660	3791	24413	20131	359305	70159	11915	743399
4547 (254SMO)	2430	2084	26660	3407	21944	18095	322966	63063	10710	668214
4594 (520B)	798	684	8756	1119	7207	5943	106075	20712	3518	219467
4652 (654SMO)	2910	2495	31927	4081	26278	21669	386767	75521	12826	800216
4828	1084	930	11892	1520	9788	8072	144067	28131	4778	298073
4833	1213	1040	13304	1700	10950	9030	161169	31470	5345	333458
4841	1708	1465	18738	2395	15423	12718	226995	44324	7528	469650
4841 (TKN Cr25Ni20)	1745	1496	19146	2447	15759	12995	231943	45290	7692	479887
4845	1745	1496	19146	2447	15759	12995	231943	45290	7692	479887
4878	975	836	10698	1367	8805	7261	129594	25305	4298	268128
4713	117	100	1282	164	1055	870	15532	3033	515	32136
4724	151	129	1655	212	1362	1123	20052	3915	665	41487
4742	179	154	1966	251	1618	1334	23818	4651	790	49279
4762	213	183	2339	299	1925	1588	28337	5533	940	58629
3805	314	269	3445	440	2835	2338	41731	8149	1384	86342
3952	1610	1381	17667	2258	14542	11991	214027	41791	7098	442819
3964	1863	1598	20442	2613	16826	13875	247644	48356	8212	512373
309	1290	1106	14152	1809	11648	9605	171441	33476	5685	354710
309L	1202	1031	13184	1685	10852	8948	159718	31187	5297	330454
309LnB	1174	1007	12879	1646	10601	8741	156023	30466	5174	322810
310	1742	1494	19115	2443	15733	12974	231566	45216	7679	479107
330	2791	2393	30617	3913	25201	20780	370904	72424	12300	767396
153MA	889	763	9757	1247	8031	6622	118199	23080	3920	244553
4835 (253MA)	1015	871	11138	1424	9167	7559	134925	26346	4474	279158
353MA	2825	2422	30990	3961	25508	21034	375423	73306	12450	776747
520S	834	715	9154	1170	7534	6213	110892	21653	3677	229435
SKR-4	1340	1149	14698	1879	12098	9976	178055	34768	5905	368395
4162 (LDX 2101)	354	304	3886	497	3199	2638	47081	9193	1561	97409
3RE60, Avesta SRG	953	817	10456	1336	8606	7096	126661	24732	4200	262061
2205, Avesta SRG	1050	900	11518	1472	9480	7817	139527	27244	4627	288681
2304, Avesta SRG	596	511	6534	835	5378	4435	79154	15456	2625	163770
Long Product										
4567	891	764	9775	1249	8046	6635	118420	23123	3927	245011
204Cu	492	422	5395	689	4440	3661	65352	12761	2167	135212
308	949	814	10410	1330	8568	7065	126105	24624	4182	260910
307	774	664	8494	1086	6992	5765	102904	20093	3413	212908
316 Weld	1439	1234	15786	2018	12993	10714	191233	37341	6342	395660