

CRAFTYTHINGS RETAIL PRICE LIST IN U.S \$ AS AT JULY, 2003

	u.s. price	2385 1.05	Page 5		7542-10x8 0.97
2008	3.07	2460 1.87	1025/1 10.32	81FA/16 1.07	7542-18x13 1.27
2010	0.82	2462 1.72	1137 3.59	81FA/18 1.12	7542-25x18 1.42
2011	1.05	2083 2.17	1139 3.89	81FA/20 1.12	7542-40x30 2.24
2012	2.09	2109 1.80	1140 2.84	82FA/16 0.90	
2013	1.65	2280 2.24	1143 2.54	82FA/18 0.97	7552 -8x6 0.45
2018	4.34	2281 1.94	1159 4.19	82FA/20 1.02	7552-10x8 0.45
2019	3.14	2282 1.94	1160 3.52	82FA/24 DISC.	7552-18x13 0.48
2020	2.69	2283 2.32	1161 3.14	802/16 0.82	7552-25x18 0.48
2031	3.14	2285 2.02	1162 3.29	802/18 0.92	7552-40x30 0.52
2034	3.74	2286 2.09	1163 3.29	802/20 0.99	
2035	3.22	2287 2.09	1164 3.29	81/18 0.97	Page 9
2036	2.09	2288 1.87	1004 DISC.	81/20 1.05	7602 1.94
2037	4.79	2289 2.02	1004/1 DISC.	851A/24 -G or N 1.12	7605 2.09
2038	3.07	2290 2.02	1203 1.94	851A/24 -A/G or A/S 1.42	7609 2.09
2039	2.47	2291 2.02	1049 2.54	852/24 -G or N 1.72	7610 2.09
2041	1.05	2292 2.32	1204 3.59	852/24 -A/G or A/S 1.87	7101 9.13
2059	2.24	2380 7.11	1205 3.74	8002 2.62	7102 9.28
2060	2.62	2381 7.78	1206 3.74	8003 2.62	7104 6.28
2061	2.84	2382 10.40	1207 3.89	8001 2.92	7105 4.34
2062	2.17		1208 3.74	8004 6.43	7117 3.89
2063	3.14	Page 3	1209 3.29	8200 3.59	7120 7.78
2075	0.82	1005 2.32	1209/1 3.89		7121 11.82
2076	0.97	1006 2.54	1201 3.22	Page 8	7148 3.67
2082	4.19	1007 3.14	1202 5.61	8101 -GOLD 1.65	7149 3.29
2084	2.09	1008 3.59	1202/1 4.41	8101 -NICKEL 1.05	
2090	3.74	1008/1 3.59	1202/2 2.84	8102 -GOLD 2.99	Page 10
2091	2.47	1009 7.93	1200 6.88	8102 -NICKEL 2.02	OO10 0.20
2092	2.47	1009/1 5.83		8103 -GOLD 2.09	OO11 0.27
2093	2.47	1010 2.84	Page 6	8103 -NICKEL 1.42	OO11/A 0.30
2127	2.02	1011 3.37	1050 2.54	8104 -GOLD 2.77	OO11/B 0.36
2127/1	2.62	1012 3.37	1048 2.92	8104 -NICKEL 1.94	OO12 0.31
2128	2.62	1012/1 4.19	1122 2.69	8105 -GOLD 4.19	OO13/A 0.40
2171	5.98	1013 4.19	1217 1.65	8105 -NICKEL 2.92	OO14 0.39
		1020 4.41	1210 4.49	8106 -GOLD 4.34	OO14/A 0.36
Page 2		1021 3.44	1211 4.19	8106 -NICKEL 3.44	OO15 0.31
2250	1.80	1022 2.62	1212 4.04	8107 -GOLD	OO15/A 0.31
2251	1.80	1023 3.29	1213 4.04	8107 -NICKEL	OO17 0.45
2252	1.80	1024 4.94	1214 4.04	8108 -GOLD 2.32	OO22 0.44
2253	1.80	1025 11.37	1215 4.19	8109 -GOLD 3.29	OO23 0.37
2254	1.80	1026 11.07	1218 1.05	8110 -GOLD 2.39	OO24 0.52
2255	1.80	1032 3.89	1219 4.11	7518-2mm DISC	OO25 0.33
2256	1.80	1036 3.89	1220 4.19	7518-2.5mm DISC	OO26 0.48
2257	1.50	1037 3.89	1221 4.04	7518-3mm DISC	OO28 0.31
2258	2.02	1039 3.89	1222 4.11		OO20 0.12
2259	2.32		1223 4.04	7518-5mm 0.18	OO30 0.12
2260	3.59	Page 4	1224 4.04	7518-6mm 0.21	OO40 0.22
2262	2.84	1040 3.89	1225 3.37	7518-7mm 0.21	OO45 0.12
2277	2.17	1042 3.74	1226 3.22	7518-8mm 0.25	OO47 0.12
2263	2.92	1043 3.74	1227 3.29		
2264	2.47	1044 3.74	1228 2.24	7525-10x8 0.30	O122 1.65
2340	1.65	1047 3.89	1229 5.91	7525-18x13 0.37	O320 2.84
2342	1.27	1109 4.79	1230 7.78	7525-25x18 0.60	O420 3.29
2015	1.42	1110 4.19	1231 11.89		O518 4.94
2016	DISC.	1111 4.19	1232 7.41	7535-8x6 1.05	O818 7.33
2017	1.94	1114 3.29		7535-10x8 1.05	O918 10.77
2332	0.90	1115 3.29	Page 7	7535-14x10 1.50	OOOR/1 4.49
2334	0.90	1116 4.64	1250 3.22	7535-18x13 1.12	OOOR/2 6.73
2335	0.60	1117	1251 3.59	7535-25x18 1.80	OOOR/4 7.78
2336	0.67	1128 4.19	1252 3.44	7535-40x30 2.24	
2337	0.90	1129 4.19	1253 2.54		O481 0.30
2338	0.90	1132 4.19	1254 3.14	7501-6mm 0.52	O482 0.22
2339	0.90	1134 4.19	1255 3.59	7501-8mm 0.97	O483 0.21
2346	0.90		1256 3.22	7501-10mm 1.94	O486 0.24
2352	0.82		1257 3.29	7501-14mm 2.92	O487 0.24

O488	0.06	Page 12	12BE	0.37	3011	1.05	3074	2.54
OO49	0.37	5001	13BE	0.30	3012	0.97	3075	2.54
OO50	0.30	5002	14BE	0.97	3013	0.90	3076	4.04
OO51	0.15	5003	15BE	0.75	3014	0.97	3077	3.29
		5004	16BE	0.60	3015	0.90	3078	1.12
1001	0.45	5005	17BE	0.60	3016	0.90	3079	2.99
1002	0.45	5006	18BE	0.60	3017	0.90	3080	1.20
1003	0.52	5007	19BE	0.82	3018	0.90	3081	1.42
1003/1	0.52	5008	20BE	1.05	3019	1.35	3082	1.42
		5009	21BE	0.90	3020	0.67	3083	2.02
7309	3.44		22BE	0.75	3021	0.75	3084	2.54
7312	3.29	2330	23BE	0.60	3022	0.75	3086	0.75
7313	3.74	2330/1	24BE	1.80	3023	0.75	3087	1.05
7314	3.07	2330/2	25BE	2.69	3024	1.27	3088	0.97
7201	1.80		26BE	0.82	3025	1.65	3089	1.72
7202	2.09	2PEN	27BE	0.52	3026	2.92	3090	1.42
7203	2.99	DISC.	28BE	0.52	3027	2.54	3091	1.20
7204	2.77	7401	29BE	0.45	3028	1.94	3092	3.14
7206	2.24	7461	30BE	0.37	3029	1.20	3094	2.54
7214	2.84	7461/B	31BE	0.30	3030	1.35	3095	1.80
7215	2.54		32BE	0.52	3031	1.20		
		Page 13	33BE	0.45	3032	0.90	Page 20	
Page 11		7701			3033	0.90	3096	1.20
6101	1.94	7702	HP32	0.39	3034	0.75	3097	1.05
6102	1.94	7703	HP50	0.57	3035	0.67	3098	0.97
6109	1.94	7705	EP25	0.33	3036	0.90	3098/1	0.97
6109/1	2.24	7706	EP20	0.33	4165	0.35	3100	3.14
6110	2.32						3102	1.50
6111	2.32		1HP	10.10	Page 18		3103	1.20
6121	2.69	9101-GOLD	2HP	DISC.	3037	2.09	3104	1.12
6122	2.84	9101-NICKEL	3HP	DISC.	3038	1.65	3105	0.90
6123	2.84	9102-GOLD			3039	0.57	3106	0.82
		9102-NICKEL	Page 15		3040	0.57	3107	0.60
9001/A	0.51	9106-GOLD	7015	6.43	3041	0.45	3108	1.20
9002	0.45	9106-NICKEL	7016	DISC.	3042	0.45	3109	1.35
9003	0.30	9107 - G or N	7027	9.57	3043	0.67	3110	1.05
9007	1.20		7028	12.72	3044	0.75	3111	0.82
9008	0.45	9301-GOLD	7029	3.59	3045	0.60	3112	0.67
9012	2.02	9301-NICKEL	7030	3.59	4166	0.40	3113	0.22
9013	2.02	9302-GOLD	7031	3.59	3046	2.99	3114	0.22
9016	1.80	9302-NICKEL	7032	6.28	3047	1.57	3129	0.52
9016/A	1.50	9303	7033	5.24	3048	1.27	3130	0.52
9021	1.20	9304			3051	1.05	3131	0.52
9022	3.29	9305	Page 16		3052	1.05	3132	0.52
9023	3.44		9400	2.54	3053	0.90	3133	0.52
9025	4.34		9401	4.86	3054	0.90	3134	0.52
9046	4.34	9200	9402	4.86	3055	0.90	3135	0.52
9047	4.11	9201	9403	4.86	3056	0.90	3136	0.67
9055	0.45	9202	9404	4.86	3057	0.82	3137	0.52
9058	1.80		9405	2.39	3058	0.82	3138	0.52
9062	0.30	7003	9406	2.39	3059	0.75	3139	0.52
9063	0.52		9407	3.22	3061	0.75	3140	0.52
9064	1.80	Page 14	9408	3.22	3062	0.60	3141	0.52
9065	1.80	1BE	Page 17		3063	0.67	3142	0.60
9066	1.80	2BE	3001	3.29	3064	1.12	3143	0.52
9067	1.80	3BE	3002	1.80	3065	0.60	3144	0.52
9068	1.80	4BE	3003	1.20	3066	0.60	3145	0.52
		5BE	3004	1.12	3067	0.52	3146	0.52
		6BE	3005	1.65	3068	0.67	3149	0.52
7801	4.11	7BE	3006	1.05	3069	0.45	3150	0.60
7802	4.11	8BE	3007	4.11	3070	0.45	3151	0.90
			3008	1.12	3071	1.35	3152	1.12
7901	4.94	9BE	3009	1.35	3073	1.94	3153	0.97
7903	5.24	10BE	3010	1.57			3154	0.97
7902	5.24	11BE			Page 19		3155	0.67

3168	0.30	3525	0.60	3661	0.67	3723	0.00	3786	3.44
3169	0.52	3526	0.60			3724	1.94		
3180	0.75	3527	0.75	Page 23		3725	2.09	Page 26	
3275	1.05	3529	0.82	3662	0.75	3726	1.94	3788	1.50
		3530	0.90	3663	0.45	3727	1.94	3789	1.50
Page 21				3664	1.05	3728		3790	1.35
3295	0.33	Page 22		3665	0.90	3729		3790/1	0.67
3296	0.30	3601	0.90	3666	0.90	3730	1.94	3790/2	0.60
3297	0.52	3602	0.75	3667	0.90	3731	2.24	3791	1.12
3304	0.30	3603	0.67	3668	0.90	3732	2.54	3792	0.75
3305	0.30	3604	0.75	3669	0.75	3733	2.24	3793	0.82
3313	0.37	3607	1.05	3670	1.50	3734	2.24	3794	0.82
3314	0.37	3608	1.50	3671	1.20	3735		3795	0.75
3315	0.60	3609	1.12	3672	0.60			3796	0.75
3316	0.60	3610	1.05	3673	0.82	Page 25		3797	0.97
3317	0.30	3611	1.65	3674	0.82	3736	1.65	3798	0.67
3318	0.52	3612	1.50	3675	0.67	3737	1.42	3799	0.60
3319	0.67	3613	1.35	3676	0.97	3738	1.27	3800	0.97
3320	0.82	3614	1.05	3677	0.60	3739	1.50	3801	0.82
3321	0.75	3615	0.82	3678	1.12	3740	1.12	3802	0.60
3322	0.52	3616	0.67	3679	0.90	3741	0.82	3803	0.60
3323	0.48	3617	0.67	3680	0.60	3742	0.82	3804	0.52
3359	0.67	3618	0.67	3681	0.60	3743	0.82	3805	0.52
3360	0.67	3619	0.67	3682	0.82	3744	0.82	3806	0.75
3364	0.30	3620	0.67	3683	0.60	3745	0.82	3807	0.75
3366	0.60	3621	0.67	3684	0.60	3746	0.82	3808	0.90
3367	0.54	3622	0.75	3685	0.90	3747	0.82	3809	1.05
3371	0.54	3623	0.75	3686	0.82	3748	1.42	3810	0.45
3368	0.54	3624	0.82	3687	0.67	3749	1.42	3811	0.37
3369	0.54	3625	0.97	3688	0.67	3750	0.90	3812	0.30
3464	1.20	3626	1.05	3689	1.05	3751	1.87	3813	0.75
3466	0.97	3627	0.67	3690	0.75	3752	2.54	3814	0.67
3467	0.67	3628	0.97	3691	1.05	3753	2.54	3815	0.67
3471	0.45	3629	0.75	3692	1.80	3754	1.50	3816	0.45
3496	0.67	3630	0.75	3693	0.67	3755	0.97	3817	0.67
3497	0.67	3631	1.20	3694	0.67	3756	1.05	3818	0.67
3498	0.82	3632	0.67	3695	0.97	3757	0.82	3819	0.67
3499	0.60	3633	0.90	3696	0.97	3758	1.20	3820	0.67
3500	0.52	3634	0.90	3699	0.37	3759	0.90	3821	
3501	0.67	3635	0.90	3700	3.29	3760	0.82	3822	0.52
3502	0.75	3636	0.90	3701	3.14	3761	0.82	3823	0.75
3503	0.52	3637	1.42	3702	3.29	3762	0.82	3824	0.67
3504	0.75	3638	1.65	3703	2.84	3763	0.82	3825	1.42
3505	1.05	3639	1.12	3704	1.94	3764	0.82	3826	0.75
3506L	0.75	3640	0.90	3705	1.35	3765	0.82	3827	0.45
3506R	0.75	3641	0.75	3706	1.12	3766	1.65	3828	2.24
3507	0.52	3642	0.75			3767	1.65	3829	1.80
3508L	0.22	3643	1.57	Page 24		3768	1.42	3830	1.80
3508R	0.22	3644	1.57	3707L	2.69	3769	1.65		
3509	0.60	3645	2.17	3707R	2.69	3770	2.84	Page 27	
3510	0.90	3646	1.05	3708	1.50	3771	1.12	3831	1.05
3511	0.90	3647	1.80	3709	1.05	3772	1.05	3832	DISC
3512	0.90	3648	0.67	3710	1.05	3773	1.05	3833	2.09
3513	0.90	3649	0.82	3711	1.05	3774	1.12	3834	1.80
3514	0.90	3650	0.52	3712	1.05	3775	1.27	3835	3.29
3515	0.90	3651	0.67	3713	1.05	3776	0.90	3836	2.99
3516	0.97	3652	0.67	3714	1.05	3777	0.90	3837	2.17
3517	0.97	3653	0.37	3715	5.09	3778	1.12	3838	2.09
3518	1.20	3654	1.65	3716	1.27	3779	0.82	3839	3.89
3519	0.82	3655	1.65	3717	1.87	3780	0.75	3840	4.79
3520	0.82	3656	1.65	3718	1.80	3781	0.60	3841	4.04
3521	0.52	3657	1.65	3719	1.94	3782	0.90	3842	3.59
3522	0.30	3658	0.82	3720	1.05	3783	1.12	3843	4.34
3523	0.52	3659	0.82	3721	1.12	3784	1.50	3844	4.49
3524	0.60	3660	0.82	3722	1.94	3785	1.20	3845	3.89

Page 28

3846 1.94
 3847 1.35
 3848 0.90
 3849 4.64
 3850 0.30
 3851 0.30
 3852 0.37
 3853 0.37
 3854 0.52
 3855 0.52
 3856 0.60
 3857 0.67
 3858 0.67
 3859 1.94
 3860 1.05
 3861 0.97
 3862 0.97
 3863 0.97
 3864 1.42
 3865 1.42
 3866 1.12
 3867 1.42
 3868 3.59
 3869 4.49

Page 29

3870 4.49
 3872 5.39
 3873 5.54
 3874 1.35
 3875 1.20
 3876 1.05
 3877 1.12
 3878 1.05
 3879 0.90
 3880 1.05
 3217 0.90
 3881 0.97
 3882 0.75
 3883 0.75
 3884 0.60
 3885 0.75
 3886 0.82
 3887 0.97
 3888 0.97
 3889 0.90
 3890 0.82
 3891 0.75
 3892 0.60
 3893 0.60
 3894 0.60
 3895 1.20
 3896 0.52
 3897 0.60
 3898 0.67
 3899 0.60
 3900 0.67
 3901 0.60
 3902 0.52
 3903 0.52
 3904 0.30
 3905 0.60
 3906 0.60

Page 30

3907 1.35
 4294 0.65
 3910 1.50
 3911 1.35
 3912 1.20
 3913 0.97
 3914 1.12
 3162 1.35
 3358 0.97
 3917 2.09
 3918 2.24
 3919 1.50
 3920 1.20
 3921 0.97
 3922 0.97
 3923 0.75
 3924 0.67
 3924/1 0.37
 3925 0.37
 3926 0.45
 3927 0.45
 3927/1 0.45
 3928 0.37
 3929 0.52
 3930 0.67
 3931 0.52
 3931/1 1.42
 3932 1.50
 3932/1 1.35
 3933 3.14
 3934 1.05
 3935 0.67
 3936 0.45
 3937 1.57
 3938 0.97
 3939 0.67
 3940 0.67
 3941 0.75
 3942 1.42
 3943 0.52
 3943/1 0.60
 3944 1.57
 4083 0.67
 4084 0.88
 3945 0.90

Page 31

3946 1.65
 3947 1.42
 3948 2.39
 3949 0.75
 3950 2.77
 3951 0.90
 3952 0.60
 4040 0.54
 3953 0.52
 3954 0.75
 3210 1.27
 3955 1.42
 3956 1.42
 3957 1.42
 3958 0.37
 3959 0.37
 3960 0.52

3960/1 0.75
 3961 0.67
 3962 0.75
 3963 0.52
 3964 0.60
 3965 0.52
 3966 0.52
 3967 0.82
 3968 1.20
 3969 0.97
 3970 0.97
 3971 0.97
 4114 0.75
 4026 0.48
 3972 2.69
 3973 2.39
 3974 1.05
 3975 0.60
 3173 0.52
 3976 0.52
 3977 1.05
 3978 2.39
 3179 0.37
 3979 0.37
 3980 0.75
 3302 0.67

Page 32

3981 2.84
 3982 0.82
 3983 0.67
 3984 0.45
 3985 0.52
 3986 0.67
 3987 0.97
 3989 0.82
 3990 1.20
 3991 1.12
 3992 1.05
 3993 0.90
 3994 1.12
 3995 2.54
 3996 0.82
 3997 0.67
 3998 0.67
 3999 0.67
 31011 0.67
 31012 0.67
 31013 0.67
 31014 0.75
 31015 2.39
 31016 0.97
 31017 0.52
 31018 0.67
 31019 0.67
 31020 0.45
 31021 0.82
 31022 0.75
 31023 0.97
 31024 0.97
 31025 0.97
 31026 0.75
 31027 0.52
 31028 1.05
 31029 0.90

31030 0.90
 31031 0.67
 31032 0.75
 31033 0.67
 3469 0.75
 3490 0.75
 31034 0.82
 31035 1.94

Page 33

31036 2.47
 31037 1.35
 31038 0.75
 31039 2.47
 31040 0.67
 31041 0.67
 31042 0.67
 31043 0.67
 31044 0.67
 31045 0.67
 31046 0.97
 31047 0.67
 31048 0.52
 31049 0.60
 31050 0.82
 31051 0.67
 31052 0.90
 31053 0.60
 31054 0.67
 31055 0.67
 31056 0.67
 31057 0.67
 31058 0.67
 31059 0.67
 31060 1.05
 31061 0.82
 31062 0.75
 31063 0.52
 31064 1.94
 31065 1.20
 31066 1.94
 31067 1.94
 31068 1.05
 31069 0.60
 3293 0.37
 31070 0.45
 31071 0.52
 31072 0.52
 31073 0.52
 31074 0.52
 31075 0.52
 31076 0.52
 31077 0.52
 31078 0.52
 31079 0.52
 31080 0.52
 31081 0.52
 31082 0.52
 31083 0.52
 31084 0.52
 31085 0.67
 31086 0.52
 31087 0.52
 31088 0.52
 31089 0.52

31090 0.52
 31091 0.52
 31092 0.52
 31093 0.52
 31094 0.52
 31095 0.52
 31096 0.52
 31097 0.52
 31098 0.52
 31099 0.52
 31100 0.52
 31101 0.52
 3178 0.52
 3301 0.52
 31103 0.52
 31104 0.52
 31105 0.52
 31106 0.52
 31107 0.52
 31108 0.52
 31109 0.52

Page 34

AC001 14.21
 AC002 14.21
 AC003 14.21
 AC004 14.21
 AC005 14.21

Page 35

4001 1.29
 4002 1.07
 4003 1.02
 4004 1.29
 4005 0.67
 4006 0.61
 4169 0.57
 4008 1.15
 4009 0.95
 4010 0.75
 4018 0.67
 4019 0.61
 4021 0.67
 4023 0.95
 4024 0.75
 4025 0.54
 4170 1.29
 4029 0.54
 4030 0.75
 4171 1.21
 4031 0.95
 4172 1.56
 4138 1.56
 4032 0.48
 4033 0.48
 4149 0.54
 4150 0.54
 4015 0.61
 4016 1.88
 4034 2.83
 4173 3.23
 4036 1.56
 4174 1.02

Page 36	4074	DISC	4241	0.21	4273	1.88	4312	1.21
4037	4075	0.67	4242	0.21	4274	0.61		
4038	4076	0.88	4243	0.27	4275	0.65	Page 42	
4175	4204	1.02	4244	0.14			4156	2.63
4176	4077	0.67	4245	0.14	Page 40		4157	1.15
4040	4205	1.02	4246	0.14	4132	1.29	4158	0.81
4041	4206	0.95	4247	0.16	4133	1.29	4159	0.95
4042	4207	0.48	4248	0.16	4134	0.75	4160	1.02
4177	4208	0.51	4249	0.16	4135	1.62	4161	1.15
4043	4209	0.61	4250	0.81	4276	1.56	4162	1.75
4043/1	4210	0.81	4251	0.44	4277	4.98	4163	1.75
4044	2183	0.54	4252	0.40	4278	3.90	4313	1.21
4045	4080	0.07	4253	0.37	4279	3.90	4164	0.88
4046	4084	0.88	4254	1.02	4280	0.88	4314	0.81
4046/1	4083	0.67	4102	0.81	4013	DISC	4165	0.35
4178	4211	0.27	4103	0.75	4281	1.02	4166	0.40
4047	4212	0.27	4104	0.40	4282	0.81	4167	0.40
4047/1	4213	0.24	4105	1.42	4136	0.88	4168	1.15
4048	4214	0.24	4255	0.54	4283	1.02	4315	1.21
4048/1	4215	0.16	4256	0.54	4284	1.02	4316	0.67
4049	4216	0.24	4106	0.81	4285	0.81	4317	0.95
4050	4217	0.24	4257	1.82	4286	1.75	4318	0.95
4179	2046	1.69	4258	1.29	4287	1.29	4319	1.21
4051	4085	1.15	4259	0.95	4288	1.29	4320	0.54
4051/1	4086	0.61	4260	0.75	4140	3.58	4321	1.21
4052	4087	0.40			4139	1.88	4322	0.81
4180	4088	0.35	Page 39		4141	2.96	4323	0.95
4181	4089	0.27	4261	6.46	4289	3.30	4324	0.95
4053	4090	0.51	4262	3.77	4290	3.30	4325	0.75
4055	4091	0.51	4263	1.88			4326	0.75
4182	4092	0.44	4264	1.56	Page 41		4327	0.75
4183			4107	1.21	4291	1.42	4328	0.61
4184	Page 38		4265	0.67	4292	1.15		
4185	4218	3.37	4266	0.40	4142	0.81	Page 43	
4058	4219	2.96	4017	0.67	4293	0.81	1DC	0.30
4186	4220	1.75	4108	1.07	4143	1.35	2DC	0.33
4187	4093	0.10	4109	1.69	4144	0.75	3DC	0.42
4060	4094	0.16	4110	1.56	4145	3.09	4DC	0.63
4061	4095	0.40	4267	1.29	4146	0.61	5DC	DISC.
4062	4221	1.02	4007	0.35	4294	0.65	6DC	0.80
4189	4096	0.81	4111	0.40	4295	1.62	7DC	1.05
4190	4222	1.15	4112	0.21	4147	1.07	8DC	0.82
4191	4223	DISC	4268	0.95	4148	1.07	9DC	1.05
4065	4224	0.67	4113	0.37	4296	0.61	12DC	1.50
4066	4097	0.40	4115	0.61	4297	0.81	13DC	1.80
4067	4225	0.95	4116	0.75	4298	0.61	14DC	DISC.
4192	4226	0.37	4117	1.29	4298/1	DISC	15DC	1.12
	4227	0.16	4118	0.37	4299	0.67	16DC	1.65
Page 37	4228	0.75	4119	0.37	4300	0.67	17DC	0.67
4193	4229	0.48	4120	0.21	4301	DISC	18DC	0.67
4068	4230	0.95	4121	0.21	4151	0.61		
4069	4098	0.30	4269	1.29	4152	0.67	Page 44	
4194	4231	0.35	4270	1.29	4302	0.67	19DC	DISC.
4195	4099	0.48	4122	0.48	4153	0.88	20DC	1.94
4196	4100	0.54	4123	0.48	4154	0.37	21DC	1.50
4197	4232	0.81	4124	0.48	4155	1.56	22DC	DISC.
4198	4101	0.81	4125	0.48	4303	2.96	23DC	1.50
4199	4233	0.48	4126	0.48	4304	DISC	24DC	DISC.
4070	4234	0.61	4127	0.48	4305	1.69	25DC	DISC.
4200	4235	DISC	4128	0.40	4306	1.48	26DC	DISC.
4072	4236	0.95	4129	0.40	4307	1.62	27DC	DISC.
4073	4237	2.42	4130	0.67	4308	2.56	28DC	DISC.
4201	4238	0.35	4131	0.67	4309	1.62	29DC	DISC.
4202	4239	0.21	4271	0.95	4310	1.96	30DC	DISC.
4203	4240	0.40	4272	0.95	4311	0.88	31DC	DISC.

32DC DISC.

Page 45

OO60 0.25

OO61 3.89

OO62 3.89

OO63 2.99

OO64 4.19

OO65 3.89

OO66 7.18

9BE 4.08

10BE 4.08

O420/D 4.19

O518/D 5.24

1BW 26.93

31110 0.60

31111 0.60

31112 0.60

31113 0.75

31114 0.52

31115 0.52

31116 0.37

31117 0.52

31118 0.90

31119 0.75

31120 0.75

31121 0.75

31122 0.57

31123 0.60

31124 0.60

31125 0.45

31126 0.45

31127 0.45

31128 0.45

31129 0.82

31130 1.42

31131 1.65

31132 0.82

31133 0.52

31134 0.52

31135 0.52

31136 0.52

31137 0.52

31138 0.52

31139 0.52

31140 0.52

31141 0.52

31142 1.20

31143 1.20

Page 46

1258 2.54

1259 2.54

9304 0.52

9305 0.45

4329 0.75

4330 0.67

4331 1.12

9501 3.62

9502 3.79

9503 3.79

9505 8.23

9505/A 8.83

9506 9.42

9506/A 10.02

Page 47

9409 2.69

9410 2.92

9411 5.54

9412 5.24

9413 5.83

9414 4.94

9415 3.22

9416 3.22

9417 3.22

9418 4.34

9419 5.24