

FST Magnetic Properties

NO.	GRADE	Br	Hcb	Hcj	BH
1	FST45/50	≥4400	≥4050	≥5000	≥4.6
2	FST45/46	≥4400	≥3900	≥4400	4.6±0.2
3	FST45/42	≥4400	≥3800	≥4050	4.5±0.2
4	FST44/40	≥4300	≥3700	≥3900	4.4±0.3
5	FST44/34	≥4300	≥3100	≥3250	4.4±0.2
6	FST43/45	4250±100	3250±150	3400±150	4.2±0.2
7	FST43/41	4250±100	3700±150	4050±150	4.2±0.2
8	FST43/39	4200±50	3700±150	3850±100	4.2±0.2
9	FST43/36	4250±100	3250±150	3500±150	4.2±0.2
10	FST43/35	4250±100	3250±150	3400±150	4.2±0.2
11	FST42/46	≥4100	≥3800	≥4450	4.2±0.2
12	FST42/40	4200±100	3650±150	3950±150	4.2±0.2
13	FST42/35	4200±100	3250±150	3400±150	4.2±0.2
14	FST41/41	4050±100	3600±150	4100±150	4.1±0.2
15	FST41/38	4100±100	3600±150	3800±150	3.8±0.2
16	FST41/35	≥4000	≥3150	≥3300	≥3.8
17	FST41/32、34	4100±100	3100±150	3200±150	4.0±0.2
18	FST40/38	4000±100	3600±150	3800±150	3.8±0.2
19	FST40/37	≥3900	≥3350	≥3500	3.8±0.2
20	FST40/35 (F34专)	3800-3850	3400±150	3500±150	3.7±0.2
21	FST40/35	4000±100	3400±150	3500±150	3.7±0.2
22	FST40/34专	≥3800	3300±150	3400±150	3.6±0.2
23	FST40/34	4000±100	3300±150	3400±150	3.6±0.2
24	FST3750/3400	≥3750	3100±150	3400±150	≥3.2
25	FST35	≥4000	2750±150	2850±150	≥3.8
26	FST30H-1	≥3800	≥2850	≥3000	≥3.45
27	FST30BH	≥3800	≥2750	≥2900	≥3.4
28	FST30	≥3800	2600±150	2700±150	≥3.3
29	FST39/39	3900±100	3500±150	3900±150	3.6±0.2
30	FST low magnetic properties	3500-3650	2780-2910	2910-3050	3.0-3.2