

Magnetic Deviation

N2291C

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER +0	-1	-1	-1	+1	+1

180	210	240	270	300	330
+0	+1	+0	+0	+0	+0

N10446

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER -5	-5	-3	-4	-3	-4

180	210	240	270	300	330
-4	-4	-4	-5	-4	-5

N670CS

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER -1	-1	+1	+1	-1	+2

180	210	240	270	300	330
+2	-1	+0	+0	+8	-1

N752DW

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER +4	-6	-1	-3	-3	+4

180	210	240	270	300	330
+3	+4	+1	-4	+6	-5

N6025F

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER +0	+0	-1	+0	-1	+0

180	210	240	270	300	330
+0	+0	+0	+0	+0	+0

N37JA

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER +0	-2	-10	+0	+0	-1

180	210	240	270	300	330
-1	-1	-2	+4	+0	+0

N328ME

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER +0	+0	-1	+0	-1	+0

FOR 180	210	240	270	300	330
STEER +0	+0	+0	+0	+0	+0

N495SP

FOR 360	030	060	090	120	150
STEER +2	+0	-1	-2	-5	-5

FOR 180	210	240	270	300	330
STEER -4	-4	-2	+2	+2	+2