

Nozzle Selection Guide for Gasoline Engines



When using 50/50 Water Methanol mix

Use N/A column for Naturally Aspirated Engines

HP (flywheel)	W/M (ml/min) for Boost Pressure					
	N/A	5-9psi	10-15psi	16-20psi	21-25psi	25+psi
50	M1	M1	M1	M1	M1	M1
100	M1	M1	M2	M2	M2	M2
150	M1	M2	M2	M2	M3	M3
200	M2	M2	M3	M3	M3	M4
250	M2	M3	M3	M4	M4	M4
300	M2	M3	M4	M4	M5	M5
350	M3	M4	M5	M5	M5	M7
400	M3	M4	M5	M5	M7	M7
450	M3	M5	M5	M7	M7	M7
500	M4	M5	M7	M7	M7	M10
550	M4	M5	M7	M7	M10	M10
600	M4	M7	M7	M10	M10	M10
650	M5	M7	M10	M10	M10	M14
700	M5	M7	M10	M10	M10	M14
750	M5	M10	M10	M10	M14	M14
800	M7	M10	M10	M14	M14	M14
850	M7	M10	M10	M14	M14	M14
900	M7	M10	M14	M14	M14	M10 + M5
950	M7	M10	M14	M14	M14	M14 + M3
1000	M7	M10	M14	M14	M10 + M5	M14 + M3
1050	M10	M14	M14	M10 + M5	M10 + M5	M14 + M7
1100	M10	M14	M14	M10 + M5	M14 + M3	M14 + M4
1150	M10	M14	M14	M10 + M5	M14 + M3	M14 + M5
1200	M10	M14	M10 + M5	M14 + M3	M14 + M3	M14 + M7
1250	M10	M14	M10 + M5	M14 + M3	M14 + M3	M14 + M7
1300	M10	M14	M10 + M5	M14 + M3	M14 + M4	M14 + M7
1350	M10	M14	M10 + M7	M14 + M4	M14 + M7	M14 + M10
1400	M10	M14	M10 + M7	M14 + M5	M14 + M7	M14 + M10
1450	M10	M10 + M5	M10 + M7	M10 + M10	M14 + M7	M14 + M10
1500	M10	M10 + M5	M14 + M5	M14 + M7	M14 + M10	M14 + M10