

تصریحات

<p>47 x 41.4 mm</p> <p>9.3:1</p> <p>72 cm³</p> <p>C7HSA</p> <p>0.6-0.7 mm</p> <p>IN: 0.10 mm</p> <p>EX: 0.10 mm</p> <p>1500±100 rpm</p>	<p>○ انجن</p> <p>بور اور اسٹروک</p> <p>کمپریشن ریشو</p> <p>ڈسپلیمنٹ</p> <p>اسپارک پلگ</p> <p>اسپارک پلگ گیپ</p> <p>والو کلیئرنس</p> <p>آئیڈل اسپید</p>	<p>○ پیمائش</p> <p>کل لمبائی</p> <p>کل چوڑائی</p> <p>کل اونچائی</p> <p>وہیل بیس</p> <p>وزن</p> <p>مقررہ وزن کی حد</p> <p>1,899 mm</p> <p>751 mm</p> <p>1,014 mm</p> <p>1,206 mm</p> <p>82 kg</p> <p>110 kg</p>	<p>○ گنجائش</p> <p>پیٹرول ٹینک</p> <p>پیٹرول ریزرو ٹینک</p>
		<p>8.6 liter</p> <p>1.0 liter</p>	

<p>AC - CDI 12V-2.5AH AC Generator 7 A 25/25W 5W/10W 10/10W 1.7W 3.0W</p>	<p>○ الیکٹریکل اگنیشن سسٹم بیٹری جنریٹر فیوز ہیڈ لائٹ (ہائی/لو بیم) ٹیل / سٹاپ لائٹ ٹرن سگنل لائٹ (اگلے اور پچھلے) نیوٹرل انڈیکیٹر لائٹ ٹرن سگنل انڈیکیٹر لائٹ</p>	<p>66 mm 2.25-17 (4-PR) 2.50-17 (4-PR)</p>	<p>○ چیسز اور اسپینیشن ٹریل ٹائر سائز اگلا ٹائر سائز پچھلا</p>
		<p>3.722 2.928 3.272 1.937 1.350 1.043</p>	<p>○ پاور ٹرانسمیشن پرائمری ریڈکشن فائنل ریڈکشن گیئر ریٹو 1st 2nd 3rd 4th</p>

سروس ڈیٹا

<p>تبدیلی کے وقت 0.6L انجن کھولنے / بند کرنے کے وقت 0.8L</p>	<p>انجن آئل کی گنجائش</p>	<p>○ ٹائر کا سائز 2.25-17 4PR 2.50-17 4PR</p>	<p>○ ٹائر ایئر پریشر اگلا ٹائر پچھلا ٹائر</p>
<p>ڈرائیو چین لبریکینٹ یا SAE80/90 گیئر آئل استعمال کریں۔</p>	<p>تجویز کردہ ڈرائیو چین لبریکینٹ</p>	<p>○ ٹائر ایئر پریشر 25psi (ڈرائیو) 25psi (ڈرائیو اور پیئنجر) 33psi (پچھلا ٹائر) 29psi (ڈرائیو اور پیئنجر)</p>	<p>○ اسپارک پلگ اسٹینڈرڈ اسپارک پلگ گیپ آئیڈل اسپید</p>
<p>20-30mm</p>	<p>ڈرائیو چین کا جھول</p>	<p>C7HSA 0.6-0.7mm 1,500± 100rpm</p>	<p>○ اسپارک پلگ اسٹینڈرڈ اسپارک پلگ گیپ آئیڈل اسپید</p>
<p>420 Links کی تعداد 104</p>	<p>اسٹینڈرڈ ڈرائیو چین</p>	<p>SAE20W-40 (API-SG/JASO-MA)</p>	<p>تجویز کردہ انجن آئل</p>
<p>14T Drive اسپروکٹ 41T Driven اسپروکٹ</p>	<p>اسٹینڈرڈ اسپروکٹ سائز</p>		