

تصریحات

<p>47 x 41.4 mm 9.3:1 72 cm³ C7HSA 0.6-0.7 mm IN: 0.10 mm EX: 0.10 mm 1500±100 rpm</p>	<p>○ انجن بور اور اسٹروک کمپریشن ریشو ڈسپلیمنٹ اسپارک پلگ اسپارک پلگ گیپ والو کلیئرنس آئیڈل اسپید</p>	<p>○ پیمائش کل لمبائی 751 mm کل چوڑائی 1,014 mm کل اونچائی 1,206 mm وہیل بیس 82 kg وزن 110 kg مقررہ وزن کی حد</p>	<p>○ گنجائش پیٹرول ٹینک 8.5 liter پیٹرول ریزرو ٹینک 1.0 liter</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

<p>AC - CDI 12V-2.5AH AC Generator 7 A 25/25W 5/18W 10/10W 3.0W 3.0W</p>	<p>○ الیکٹریکل اگنیشن سسٹم بیٹری جنریٹر فیوز ہیڈ لائٹ (ہائی/لو بیم) ٹیل/اسٹاپ لائٹ ٹرن سگنل لائٹ (اگلے اور پچھلے) نیوٹرل انڈیکیٹر لائٹ ٹرن سگنل انڈیکیٹر لائٹ</p>	<p>66 mm 2.25-17 (4PR) 2.50-17 (4PR)</p>	<p>○ چیسز اور اسپینیشن ٹریل ٹائرسائز اگلا ٹائرسائز پچھلا</p>
		<p>3.722 2.928 3.272 1.937 1.350 1.043</p>	<p>○ پاور ٹرانسمیشن پرائمری ریڈکشن فائنل ریڈکشن گیئر ریڈکشن 1st 2nd 3rd 4th</p>

سروس ڈیٹا

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