

تصریحات

<p>56.5 x 49.5 mm</p> <p>9:1</p> <p>124.1 cm³</p> <p>DP8EA-9</p> <p>0.8-0.9 mm</p> <p>IN: 0.08 mm</p> <p>EX: 0.08 mm</p> <p>1400±100 rpm</p>	<p>○ انجن</p> <p>بور اور اسٹروک</p> <p>کمپریشن ریشو</p> <p>ڈپلیسمنٹ</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>خشک وزن</p> <p>مقررہ وزن کی حد</p>	<p>○ گنجائش</p> <p>انجن آئل (تبدیلی)</p> <p>پیٹرول ٹینک</p> <p>پیٹرول ریزرو</p>
		<p>1,912 mm</p> <p>727 mm</p> <p>1,029 mm</p> <p>1,212 mm</p> <p>108 kg</p> <p>150 kg</p> <p>1.0 liter</p> <p>9.2 liter</p> <p>2.0 liter</p>	

<p>CDI 12V-7AH AC Generator 15 A 12V-25/25W 12V-5/18W 12V-10W 12V-3.4W 12V-3.4W</p>	<p>○ الیکٹریکل اگنیشن سسٹم بیٹری جنریٹر فیوز ہیڈ لائٹ ٹیل / اسٹاپ لائٹ ٹرن سگنل لائٹ (اگلے اور پچھلے) نیوٹرل انڈیکیٹر لائٹ ٹرن سگنل انڈیکیٹر لائٹ</p>	<p>82 mm 2.50-18 38P 3.00-17 50P 4.055 2.857 2.769 1.722 1.272 1.041 0.884</p>	<p>○ چیسز اور سپنشن ٹریل ٹائر سائز اگلا ٹائر سائز پچھلا ○ پاور ٹرانسمیشن پرائمری ریڈکشن فائنل ریڈکشن گیئر ریشو 1st 2nd 3rd 4th 5th</p>
---	---	---	---

سروس ڈیٹا

1.0 Liter نکالنے کے بعد 1.1 Liter ڈی اسمبلی کے بعد	انجن آئل کی گنجائش	2.50-18 38P 3.00-17 50P	○ ٹائر کا سائز اگلا ٹائر پچھلا ٹائر
ڈرائیو چین لبریکیشن یا SAE80/90 گیئر آئل استعمال کریں۔	تجویز کردہ ڈرائیو چین لبریکیشن	25psi (ڈرائیو اور پیئجر) 40psi (ڈرائیو اور پیئجر)	○ ٹائر ایئر پریشر اگلا ٹائر (ڈرائیو) پچھلا ٹائر (ڈرائیو)
10-20mm	ڈرائیو چین سلیک	DP8EA-9 0.80-0.90mm 1.400± 100rpm	○ اسپارک پلگ اسٹینڈرڈ اسپارک پلگ گیپ آئیڈل اسپید
428 Links کی تعداد 102	اسٹینڈرڈ ڈرائیو چین	SAE20W-40 (API-SG/JASO-MA)	تجویز کردہ انجن آئل
14T اسپروکٹ Drive 40T اسپروکٹ Driven	اسٹینڈرڈ اسپروکٹ سائز		