

531RS



Potencia de salida	1.2 kW
Cilindro de desplazamiento	33.6 cm ³
Máximo rpm de salida del eje	8570 rpm
Velocidad de potencia máxima	7000 rpm
Velocidad de ralentí	2500 rpm
Velocidad de acoplamiento del embrague (± 120)	3200 rpm
Torque máximo	1,76 Nm
Torque máx. a rpm	5000 rpm
Volumen del depósito de combustible	0,74 l
Consumo de combustible	639 g / kWh
Output shaft thread	M12 x 1.25
	Lefthanded
Bujía	NGK BPM7A
Distancia entre electrodos	0.6 mm