

SCUDERIA TORO ROSSO STR08

Descrizione tecnica	
Meccanica	
Telaio	Monoscocca modellata in fibra di carbonio composito, che incorpora strutture ad impatto frontale e laterale
Motore	Ferrari 056 da 2.4 lt. V8 (90°). Aspirato , 18.000 RPM limitato dal KERS , montato centralmente .
Trasmissione	Longitudinale Ferrari, 7 marce + retromarcia con comando semiautomatico sequenziale a controllo elettronico, cambio veloce
Dimensioni e pesi	
Peso	(con pilota) 642 kg
Altro	
Carburante	Shell V-Power
Pneumatici	Pirelli P Zero (da asciutto), Cinturato (sul bagnato)