



		Fuel EX						
Modelo	Fuel EX 5.5 & 6.5		Fuel EX 7, 8, 9 (Fox RP2)		Fuel EX 9.0, 9.5 (Fox RP23)			
Recorrido (mm)	120		120		120			
Carrera (mm)	50		50		50			
Sag (%)	25		25		25			
Sag (mm)	12		12		12			
Ciclista (lbs/kg)	Muelle (psi)	Rebote	Muelle (psi)	Rebote	Muelle (psi)	Rebote	Número de ajuste	
100/45	50	6 clicks desde lento	50	7 clicks desde lento	50	7 clicks desde lento	Empezar en el #2. Ajustar según el rendimiento deseado (3 para más plataforma, 1 para más sensibilidad)	
110/50	60		60		60			
120/55	70		70		70			
130/59	80		80	80				
140/63	90		90	90				
150/68	100		100	100				
160/73	110	110	5 clicks desde lento	110	5 clicks desde lento			
170/77	120	120		120				
180/82	130	130		130				
190/86	135	135	135	135				
200/90	145	145	145	145				
210/95	160	160	160	160				
220/100	165	165	3 clicks desde lento	165	3 clicks desde lento			
230/104	175	175		175				
240/109	185	185		185				
250/113	195	195	195	195				
Comentarios	* Las medidas del Sag deben hacerse con la palanca ProPedal en posición OPEN							

Ajuste de la suspensión

- 1.) Determinar el peso del ciclista
- 2.) Aplicar la presión y los ajustes iniciales
- 3.) Subirse a la bicicleta y colocarse en posición correcta
- 4.) Mover el O-ring hasta el guardapolvo del amortiguador
- 5.) Bajarse de la bicicleta
- 6.) Medir la distancia entre el O-ring y el guardapolvo
- 7.) Ajustar la presión hasta que la medida coincida con el sag recomendado
- 8.) Probar la bicicleta y ajustar según sea conveniente



TREK