

## Santa Cruz Bullit , V10 설정값

당신이 새로운 Santa Cruz Bullit, V-10을 받았을 때 굵은 글씨체의 기본값으로 5<sup>th</sup> Element 서스펜션은 설정되어 있다. 아래에 나타난 값들은 라이더의 체중과 관련된 SAG을 기준으로 설정된 값들로, 개인적으로 다양한 설정을 가능케 한다. "RET" 란 용어의 의미는, 각각의 값을 조절하는 나사가 시계방향으로 끝까지 돌려진 상태에서 시계 반대 방향으로 돌린 정도를 말한다. 5<sup>th</sup> Element 서스펜션은 레이싱을 위한 최상의 성능을 발휘하게도, FUN-Ride 형태에 맞게도 설정값을 조절할 수 있도록 다양한 설정을 제공한다. 새로 자전거를 구입한 후에 자전거에 어느정도 익숙해지면, 사용자 설명서와 아래의 기본값을 기초로 자신의 원하는 스타일대로 서스펜션을 조정할 수 있다.

모델	체중 (kg)	스프링	프리로드 Proload	색 SAG	공기압	공기량 조절	시작 컴프레션	끝 컴프레션	리바운드
<b>Bullit 7 - S</b>	기본값	<b>225</b>	<b>4mm</b>	<b>n/a</b>	<b>125</b>	<b>4.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>3.5 RET</b>
	45	225	3mm	25mm	75	2.0 RET	min	min	4.00 RET
	55	225	5mm	27mm	100	3.5 RET	min	min	3.50 RET
	64	225	8mm	30mm	125	5.0 RET	min	min	3.25 RET
<b>Bullit 7 - M</b>	기본값	<b>275</b>	<b>4mm</b>	<b>n/a</b>	<b>125</b>	<b>4.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>3.0 RET</b>
	64	275	3mm	25mm	100	2.0 RET	min	min	3.25 RET
	73	275	5mm	27mm	125	4.5 RET	min	min	3.00 RET
	82	275	8mm	30mm	150	6.0 RET	min	min	2.75 RET
<b>Bullit 7 -L XL</b>	기본값	<b>325</b>	<b>4mm</b>	<b>n/a</b>	<b>125</b>	<b>4.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.5 RET</b>
	91	325	3mm	25mm	125	2.0 RET	2.0 RET	2.0 RET	3.25 RET
	100	325	5mm	27mm	150	4.5 RET	2.0 RET	2.0 RET	3.00 RET
	109	325	8mm	30mm	175	6.0 RET	2.0 RET	2.0 RET	2.75 RET
<b>Bullit 7 - option</b>	109-118	375	3-8mm	25-30	150-175	1-3 RET	2.0 RET	2.0 RET	2.25 RET
	118+	425	3-8mm	25-30	150-175	1-3 RET	1.5 RET	2.0 RET	2.00 RET

<b>V10 - S</b>	기본값	<b>325</b>	<b>5mm</b>	<b>n/a</b>	<b>150</b>	<b>4.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>3.0 RET</b>
	45	325	4mm	16mm	125	2.0 RET	2.00 RET	2.0 RET	3.25 RET
	55	325	6mm	18mm	140	2.5 RET	1.75 RET	2.0 RET	3.00 RET
	64	325	8mm	22mm	160	4.0 RET	1.50 RET	2.0 RET	2.75 RET
<b>V10 - M</b>	기본값	<b>350</b>	<b>5mm</b>	<b>n/a</b>	<b>150</b>	<b>4.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.5 RET</b>
	64	350	4mm	16mm	125	2.0 RET	2.00 RET	2.0 RET	2.75 RET
	73	350	6mm	18mm	140	2.5 RET	1.75 RET	2.0 RET	2.50 RET
	82	350	8mm	22mm	160	4.0 RET	1.50 RET	2.0 RET	2.25 RET
<b>V10 - L</b>	기본값	<b>400</b>	<b>5mm</b>	<b>n/a</b>	<b>150</b>	<b>4.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>	<b>2.0 RET</b>
	91	400	4mm	18mm	125	1.5 RET	2.00 RET	2.0 RET	2.25 RET
	100	400	6mm	20mm	150	2.0 RET	1.75 RET	2.0 RET	2.00 RET
	109	400	8mm	22mm	175	3.5 RET	1.50 RET	2.0 RET	1.75 RET
<b>V10 -opt</b>	109+	475	3-8mm	15-25	125-150	1-3 RET	1.5 RET	2.0 RET	1.50 RET

참고 : Spring rate 업데이트 - 2002/02/01

[www.progressivesuspension.com](http://www.progressivesuspension.com)