



Technische Daten Übersicht „SLAYER“ ab 2011

Hydroformed FORM-Aluminium Rahmen mit StraightUp!-Geometrie, 75° Sitzwinkel und Smooth-Link Hinterbau mit 160 mm Federweg.

- Steuerlagervorgabe** : ZS Zero-Stack 11/8“ oben (44 mm), 1,5” unten (56mm tapered), z B. Cane Creek „ZS3 XX II“
- Tretlagermaß** : BSA Gewinde 73 mm mit ISCG-„Tabs“
- Nabe Hinterrad** : „E-Thru“ 142 x12 mm/ Scheibendurchm. 203 mm
- Max. Reifenbreite** : 65 mm oder 2,5“ (Herstellertoleranzen beachten!)
- Umwerfer** : Shimano E-Typ (demontierte Befestigungs-Brille)
- Sattelstützenmaß** : 30,9 mm
- Schaltauge** : Spare Part # 131091027AST
- Einbaumaß Dämpfer** : 200 mm / Hub 57 mm, (Auge zu Auge)
Ausgleichsbehälter „Piggy Back“ ist möglich!
- Anzugsdrehmoment** : Alle 12 mm Bolzen 11 – 12,4 Nm,
Hauptschwingenbolzen und Lager Rocker-Link zu
Sitzstreben 16 – 22 Nm, Dämpferbefest. 6,7-9 Nm
- Steuerrohrhöhe** : 15“/16,5“ 115 mm, 18“ 125 mm, 19“ 145 mm
20,5“ 155 mm

