



MOUNTING INSTRUCTION

Brand SUZUKI	Model DR 650 SE	Year 1996	Art. No. SU 602	
Total length 455 -12 mm	Stroke 128 mm	Reb.click 14	Comp.click 10	Preload 10 mm

Supplementary parts

192-01 Dekal / Sticker (2x)

Bruksanvisning / Owners manual

429-11 Skruv / Screw

430-01 Mutter / Nut

710-02 Haknyckel / C-spanner

1180-01 Dekal / Sticker "Memo notes"

Mounting instructions

1 Palla upp MC:n så att bakhjulet hänger fritt.

1 Put the motorcycle on a stand so that the rear wheel does not touch the ground.

2 Demontera sadel, sidokåpor och avgassystem.

2 Remove seat, side panels and exhaust pipe.

3 Demontera standarddämparen.

3 Remove the standard shock.

4 Montera Öhlindämparen i omvänd ordning. Byt ut nedre fästskruven mot medföljande skruv och mutter.

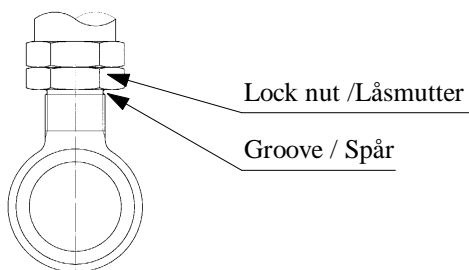
4 Mount the Öhlins shock in reverse order. Use the enclosed screw and nut at the lower shock mounting.

5 Montera avgassystemet, kontrollera att alla skruvar är fastdragna och att inget tar i när bakhjulet fjädrar in.

5 Mount the exhaust system, check that all bolts are tightened and that there are no clearance problems when the rear wheel is moving.

6 Montera sidokåpor och sadel.

6 Mount side covers and seat.



På denna modell finns en ändögla/bygel monterad som är justerbar på längden.

Ögla/bygeln får ej skruvas ut längre än att spåret blir helt synligt under låsmuttern. Se skiss. Se till att låsmuttern är fastdragen efter justering.

This model has an adjustable end eye/bracket mounted. The end eye/bracket must not be threaded out more than that the groove is visible beneath the lock nut. See fig. Make shure that the lock nut is tightened after adjustment

Öhlins Racing AB fransäger sig allt ansvar för skada på stötdämpare, motorcykel eller person om inte monterings- och skötsel instruktionerna har följts till fullo. Ingen garanti kan ges på funktion eller livslängd om dessa instruktioner inte följts

Öhlins Racing AB can not be responsible for any damage to shock absorber, motorcycle or person if the mounting- and maintaining instructions are not followed exactly. Also no guarantee can be given for the performance and reliability if these instructions are not followed.