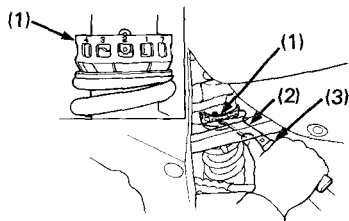


### Federvorspannung:

Der Einsteller für die Federvorspannung (1) hat 7 Federvorspannungspositionen für unterschiedliche Last- oder Fahrbedingungen. Den hinteren Stoßdämpfer mit Hakenschlüssel (2) und Verlängerungsstange (3) einstellen. Einstellposition 1 ist für geringe Last und glatte Fahrbahn bestimmt. Position 2 ist die Normal-einstellung. In den Positionen 3 und 7 wird durch die höhere Federvorspannung für eine härtere Hinterradfederung gesorgt; daher eignen sich diese Einstellungen dann, wenn das Motorrad eine größere Last aufnehmen muß.



(1) Federvorspannung (3) Verlängerungsstange  
(2) Hakenschlüssel

### **AWARNUNG**

- \* Die Dämpfer-Einheit des Hinterrad-Stoßdämpfers ist mit hochverdichtetem Stickstoffgas gefüllt. Die in diesem Fahrerhandbuch enthaltenen Anweisungen beschränken sich auf eine Einstellung des Federbeins. Versuchen Sie nicht, die Dämpfer-Einheit zu zerlegen, abzutrennen oder zu warten; es könnte dabei zu einer Explosion mit daraus resultierenden schweren Verletzungen kommen.
- \* Auch Durchschlag oder Feuereinwirkung können zu einer Explosion mit folgenschweren Verletzungen führen.
- \* Überlassen Sie die Wartung oder sichere Beseitigung Ihrem HONDA- Vertragshändler oder einem qualifizierten Mechaniker, der mit den geeigneten Werkzeugen und Sicherheits-einrichtungen ausgerüstet ist und über das offizielle HONDA- Werkstatthandbuch verfügt.