



TA: Ajustement débattement (Type Buzzer)



RC2: Réglage hautes et basses vitesses compression



RC: Réglage basses vitesses compression



RL RC: Réglage rebond + Basses vitesses compression + Blocage au cintre



LO RC: Réglage rebond + Basses vitesses compression + Blocage



RL R: Réglage rebond + Blocage au cintre



LO R: Réglage rebond + Blocage



RL: Blocage au cintre



LO: Blocage

HLO: Blocage hydraulique
MLO: Blocage mécanique



Air: Réglage pré-charge air



Coil: Réglage pré-charge ressort



CTS: Pivot conique



Hollow forged: Ensemble Tête creux forgé



AC4C: Accurad Forging Technology (Technologie de forgeage)



R: Réglage rebond



TA: Ajustement pression air



RL lever: Levier de blocage pour RL blocage au cintre



QLC: Q-LOC-2. Axe de 15 mm rapide breveté



MAG + AM60: Magnésium