



AGORA ENTRE NÓS

A AC Schnitzer tem desde meados do ano passado um novo importador para Portugal. O primeiro trabalho realizado pela Deutsch Motor teve como base o kit ACS3 Sport.



Não são novidade para os leitores da MAXI tuning os produtos da AC Schnitzer.

Desde 1999 que revelamos as novidades daquele que é o preparador mais perto da casa-mãe na Alemanha. Sediada no Cacém a Deutsch Motor é o actual importador da AC Schnitzer para Portugal depois da mudança da antiga importação destes produtos via Baviera. O primeiro trabalho revelado por esta empresa teve como base o BMW M3 Coupé (E92), no caso, com aplicação do kit apresentado em 2007, denominado ACS3 Sport.

Apesar da versão aplicada pela empresa não ser exactamente a que mostramos agora, este é o kit original apresentado pela marca na Alemanha. Todos os acessórios poderão ser adquiridos na Deutsch Motor que tem, para além do kit referido uma vasta gama à disposição, passando por suspensão desportiva e outros. Neste conjunto e no campo mecânico destaca-se a alavanca de velocidades "short-shift" que permite passagens de caixa mais rápidas aproveitando assim todo o potencial do motor V8 e o sistema de escape específico (aqui pontuam ainda as ponteiras duplas). No campo da aerodinâmica, o spoiler frontal em carbono, saias laterais e difusor traseiro são os elementos do kit ACS3 a que

se juntam os dois spoiler para a mala e para o topo do vidro. Estes elementos pretendem acentuar o efeito de "downforce" e melhorar o comportamento do conjunto. Para o capot foram aplicadas entradas de ar. O exemplar nas fotos está pintado de branco o que lhe confere uma aura de status e dinamismo. As jantes utilizadas são as Type V 9,0x20 (frente) e 10,0x20 (atrás), que, no caso da proposta "portuguesa" referida foram equipadas com pneus Michelin Pilot Sport II.

As alterações propostas pela Deutsch Motor incluem ainda, para além do que é possível observar no modelo revelado, um kit de emblemas laterais e autocolantes Ac-Schnitzer, tapetes e descanso de pé, manete de travão e comando i-drive em alumínio. **M**

