

PROCEDIMENTO TÉCNICO DE MONTAGEM DO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA MECÂNICA CONSTRUCT

CF 1799 - Hyundai HB20, MT5, R para frente 1,6

- 1.-8. De acordo com a figura, desmonte as peças de plástico do interior (tampas, molduras, painéis, dutos de ar...) e os consoles centrais. Desacople o material de ligação respectivo e os conectores da instalação elétrica. Retire o console central.
9. Solte dispositivo de acionamento do câmbio para uma montagem fácil da fechadura.
- 10.-12. Afrouxe as duas porcas originais. Monte a cobertura do cabo Bowden. Aperte o parafuso, mas ainda não cisalhe. Ponha arruelas grandes.
13. Desmonte o parafuso original de acordo com a figura.
- 14.-16. De acordo com as figuras, monte a guia da fechadura. Utilize a coluna distanciadora. Aperte o parafuso, mas ainda não cisalhe.
- 17.-18. De acordo com a figura, monte as outras peças da fechadura. Aperte os parafusos, mas ainda não cisalhe.
- 19.-23. De acordo com as figuras, monte as partes restantes da fechadura. Monte o dispositivo de acionamento do câmbio. Aperte os parafusos, mas ainda não cisalhe. **Ajuste a posição mútua da fechadura e do câmbio. Com a marcha à ré engatada e com o trancamento da fechadura o pino de segurança desencaixado bloqueia a posição da alavanca do câmbio. Ao mudar para a marcha à ré ou outras marchas (em estado destrancado), o pino e o mecanismo de câmbio não devem entrar em contato. A mudança de marcha e o travamento devem ocorrer sem nenhuma resistência. Cheque o funcionamento perfeito do dispositivo de segurança mecânica trancando-os várias vezes. Após a verificação, cisalhe todos os parafusos que fixam a parte de fechadura.**
- 24.-26. Posicione o gabarito de centralização SCH7 na cobertura do cilindro da fechadura. Instale cuidadosamente o console central e as outras peças no lugar original no interior do carro. Ajuste as peças de plástico de acordo com a figura. A ponta do gabarito marca na cobertura de plástico o lugar para fazer o furo. No lugar marcado abra o furo de 4,1 mm de diâmetro. Cheque o lugar deste furo colocando a cobertura lateral no lugar original. Depois da verificação da posição correta, aplie o furo para 6,8 mm de diâmetro. Verifique novamente a exatidão do furo feito colocando a cobertura lateral de plástico no lugar original. Seguindo o furo-guia, frese o furo para a cobertura do cilindro. Utilize a fresa de 40mm de diâmetro. Nivеле minuciosamente as irregularidades resultantes do fresamento por meio duma ferramenta apropriada.
- 27.-29 Recoloque cuidadosamente todas as peças desmontadas, ligue corretamente a instalação elétrica. Ponha a guarnição de borracha na cobertura do cilindro de fechadura. Cheque o funcionamento correto do dispositivo mecânico trancando-o várias vezes. Preencha devida e legivelmente o certificado de garantia.

Obs.:

Todas as peças e produtos necessários utilizados e mencionados neste manual, bem como todas as peças do dispositivo de segurança, podem ser encomendadas somente junto ao fabricante.

Alterações de construção reservadas. Favor comunicar sugestões e observações no endereço: