

TECHNOLOGICKÝ POSTUP MONTÁŽE MECHANICKÉHO ZABEZPEČENÍ CONSTRUCT CF 1604A Toyota Yaris (MT)

Nejprve si vytiskněte kompletní dokumentaci týkající se zámku z internetových stránek www.construct.cz. Dokumenty si pečlivě pročtěte (technologický postup montáže - obrázky a text, sestavu dílů, šablony). Provedte kontrolu balení zámku podle sestavy a seznamte se s jednotlivými díly zámku. Rozdělte si spojovací materiál pro jednotlivé díly zámku. Případné dotazy směřujte na telefonické číslo uvedené níže. Připravte si potřebné nářadí a přikročte podle technologického postupu k montáži zámku:

- 1.-5. Demontujte podle obrázků plastové díly interiéru (kryty, rámečky, panely, vzduchovody, molitanové tlumení...) a středové konzoly. Rozpojte příslušný spojovací materiál i konektory elektroinstalace. Středovou konzolu vyjměte.
6. Pomocí frézy Ø 35 mm (BF35+BF08) profrézujte přední otvor kulisy mechanismu řazení. Otřepy vzniklé frézováním začistěte a piliny pečlivě vysajte.
7. Demontujte označené originál šrouby mechanismu řazení.
8. Na místa demontovaných šroubů ustavte dodávané velkoplošné podložky Ø 8,4 mm (dle potřeby výškového seřízení Držáku zámku použijte na každý otvor jednu či dvě podložky).
- 9.-10. Na vyznačeném místě spodní části kulisy řazení viz. foto 10. odfrézujte materiál dle potřeby vhodným nástrojem. Vzniklé otřepy začistěte a piliny pečlivě vysajte.
11. Na bovden řazení připevněte dle obr. Objímku bovdeny. Zajištění provedte pomocí zatrhávacích šroubů M 6x12 FOCUS. Šrouby ještě nezatrhávejte.
Poznámka: díl „Vymezovací plíšek“ (dle Sestavy dílů MZ, pozice č.5) není pro montáž potřeba. Tento díl se používá pouze při montáži ve vozidle Toyota Corolla !!!
- 12.-13. Na místa demontovaných šroubů ustavte a následně připevněte Držák zámku. Spojení provedte pomocí zatrhávacích šroubů M8x95 (vpředu) a M8x90. Šrouby ještě nezatrhávejte.
- 14.-15. Do držáku zámku vsuňte zámkovou část a seřídte požadovanou polohu. Při zařazeném zpětném rychlostním stupni a při uzamčení zámkové části prochází vysunutý jistící čep volně okem Objímky bovdeny až do záchytného oka Držáku zámku. Polohu zámkové části v Držáku zámku zajistěte dvěma zatrhávacími šrouby M6x20 (imbus).
- 16.-17. Vyzkoušejte bezchybnou funkci mechanického zabezpečení několikerým uzamčením a odemčením. Při řazení zpátečky, či ostatních rychlostních stupňů (v odemčeném stavu) nesmí docházet ke kontaktu jistícího čepu a řazení. Při řazení i uzamykání nesmí docházet k žádnému omezení prováděné činnosti. Následně zatrhnete šrouby upevňující zámkovou část, držák zámku i objímku bovdeny.
18. Na zámkovou část nasadíte středící šablonu (Sch 26).

- 19.-20. Na středové konzole dle obr. odstraňte vhodným nástrojem nálitek (žebro). Středovou konzolu ustavte pečlivě do původní polohy v interiéru vozu. Hrot šablony označí místo pro zhotovení otvoru. Tímto označeným místem vrtejte otvor Ø 4,1 mm. Ověřte správnost zhotoveného otvoru, který následně převrtejte na Ø 6,8 mm.
21. Znovu zkontrolujte správnost zhotoveného otvoru, dle kterého následně frézujte otvor Ø 35 mm (BF35+BF08).
- 22.-26. Zkompletujte pečlivě všechny demontované díly, zapojte správně elektrickou instalaci. Podle potřeby upravte část tlumícího materiálu. Na kryt zámkové vložky nasadte manžetu CF 014. Zkontrolujte správnou činnost mechanického zabezpečení několikerým uzamčením. Vyplňte řádně Registraci produktu CONSTRUCT (Osvědčení o registraci a záruční list), popřípadě Záruční a servisní knížku.

Poznámka:

Pokud je součástí postupu montáže zámku odpojení akumulátoru vozu, pak mohla v řídicí jednotce vzniknout chybová hlášení. Potom vozidlo připojte na diagnostiku.

Všechny potřebné díly a přípravky použité a uvedené v tomto návodu, stejně jako i jednotlivé části mechanického zabezpečení lze objednat pouze u výrobce. Konstrukční změny vyhrazeny. Přípomínky a náměty sdělte, prosím na adresu:

CONSTRUCT A&D, a.s.

Františkov 220

594 01 Velké Meziříčí

Tel.: +420 566 522 146

CONSTRUCT A&D, a.s.

Za Mototechnou 2587/1

155 00 Praha 5

Tel.: +420 251 617 248

Infolinka: 800 194 100

E-mail: info@construct.cz

www.construct.cz