

TECHNOLOGICKÝ POSTUP MONTÁŽE MECHANICKÉHO ZABEZPEČENÍ CONSTRUCT CF 974/C

- 1 - 3. Dle obrázku demontujte označené upevňující šrouby.
4. Vyjměte rámeček s manžetou řadicí páky a povysuňte jej nahoru.
5. Dle obrázku odstraňte kryt pojistkové skříňky.
6. Demontujte upevňující šroub.
7. Demontujte střední konzolu.
8. Dle obrázku demontujte označený originál šroub kulisy mechanismu řazení.
9. Dle obrázku odřízněte označenou část kulisy mechanismu řazení.
10. - 11. Zámkovou část připevněte dle obrázku na místo demontovaného originál šroubu mechanismu řazení. Spojení proveďte pomocí zadržovacího šroubu M8 x 90 (s podložkou). Šroub ještě nezadržávejte.
12. Horní úchyt zámkové části přiložte dle obrázku ke stěně kulisy mechanismu řazení. Vyzkoušejte správnou funkci mechanického zabezpečení několikerým uzamčením. Při zařazeném zpětném rychlostním stupni a při uzamčení zámkové části vysunutý jistící čep aretuje polohu řadicí páky. Při řazení ostatních rychlostních stupňů nesmí docházet k žádnému omezení řazení.
Po ověření správné funkce mechanického zabezpečení vrtějte dle horního úchyty zámkové části přes stěnu kulisy mechanismu řazení dva otvory Ø 6,8mm.
13. Demontujte označený originál šroub kulisy mechanismu řazení.
14. - 16. K úchytu zámkové části připevněte přes vyvrtané otvory v kulise řazení dodávanou podpěru (viz obr.). Spojení proveďte pomocí dvou zadržovacích šroubů M6.
Pod úchyt podpěry vložte podložku (viz obr. 14) a připevněte je na místo demontovaného originál šroubu. Spojení proveďte pomocí zadržovacího šroubu M8 x 35. Po ověření bezchybné funkce MZ Construct šrouby zámkové části i podpěry zatrhňte.
17. Dodávaný kryt bovdeny přiložte dle obrázku ke kloubu řadicího bovdeny. Dle otvoru v krytu vrtějte přes stěnu kulisy mechanismu řazení otvor Ø 6,8mm.
18. Spojení krytu kloubu řadicího bovdeny s mechanismem řazení proveďte pomocí dodávaného zadržovacího šroubu M6 x 15 a matice M6 (lock). Po ověření bezchybné funkce MZ Construct šroub zatrhňte.
19. Na kryt zámkové vložky nasad'te středící šablonu (Sch 35).

20. Upevněte střední konzolu pečlivě na původní místo. Hrot šablony označí na konzole místo pro střed krytu zámkové vložky. Na označeném místě vyvrtejte z vnitřní strany střední konzoly otvor Ø 4,1mm.

Tento otvor zkontrolujte opětovným přiložením střední konzoly na původní místo. Po ověření správné polohy otvor převrtejte na Ø 6,8mm.

21. Znovu zkontrolujte správnost zhotoveného otvoru přiložením střední konzoly na původní místo. Dle vodícího otvoru frézujte do střední konzoly otvor Ø 30mm (BF43+BF03). Vzniklé otřepty po frézování pečlivě začistěte.

22. Zkompletujte všechny demontované díly. Na kryt zámkové vložky nasad'te pryžovou manžetu.

- Zkontrolujte správnou činnost mechanického zabezpečení několikerým uzamčením.
- Vyplňte řádně a čitelně záruční list.

Poznámka :

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 jsou vyhrazeny.

Přípomínky a náměty sdělte, prosím, na adresu:

CONSTRUCT CZECH a.s.
Františkov 220
594 01 Velké Meziříčí
tel.: 566 522 146
fax: 566 522 157
infolinka: 800 194 100
e-mail: info@construct.cz
<http://www.construct.cz>

CONSTRUCT CZECH a.s.
Za Mototechnou 2587/1
155 00 Praha 5 - Stodůlky
tel.: 251 617 248, 251 616 890
fax: 251 617 247
infolinka: 800 194 100
e-mail: info@construct.cz
<http://www.construct.cz>

Vypracoval: Janoušek M.

Schválil: Michal P.