

REVISIE KOPPELINGSPLAAT

1. Breng een prise-as of dummy prise-as aan in de koppelingsplaat en klem deze in de bankschroef. Controleer nu door verdraaiing van de plaat, of er overmatige speling aanwezig is tussen de veren en de plaat.
2. Span de koppelingsplaat tussen twee centers en meet met behulp van een meetklok de slingering van de plaat (Fig. 1).
De maximum toelaatbare slingering bedraagt 0,5 mm.
Slingert de koppelingsplaat méér dan 0,5 mm dan zal de koppeling, bij het bedienen, niet of niet voldoende vrijkomen.
3. Boor alle klinknagels, die in de koppelingsvoeringen zijn aangebracht, uit.
4. Maak alle onderdelen goed schoon en controleer deze op beschadigingen.
5. Klink nu de verende plaatjes op de volgende manier op de koppelingsvoering:
 - Gebruik de korte holle klinknagel.
 - Breng eerst één klinknagel zodanig aan, dat het verende plaatje goed aanligt en vastzit. Gebruik een passende bovenstempel en een vlakke onderstempel.
 - Breng nu met dezelfde instelling van de klinkmachine de rest van de klinknagels aan.
 - Zorg dat de klinknagels goed dragen op een vlak (onder)stempel.

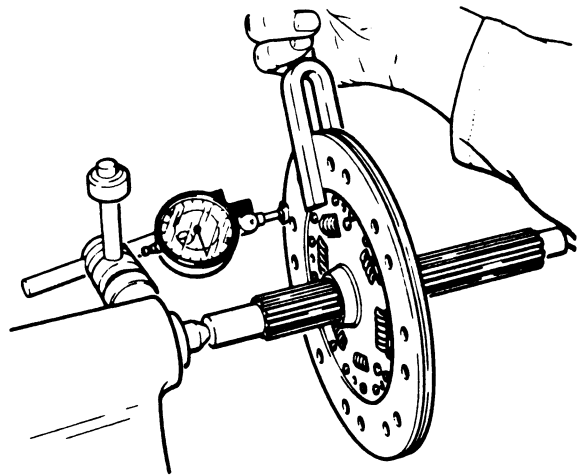
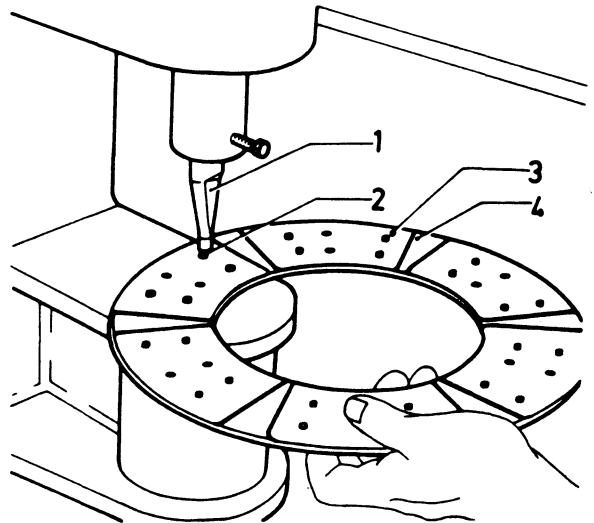


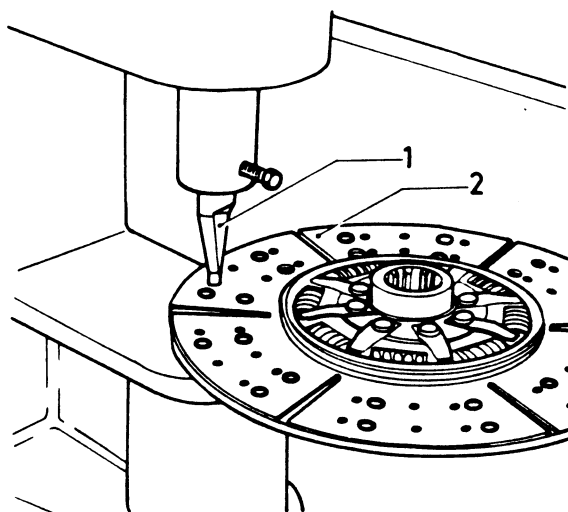
Fig. 1



1. Stempel
2. Korte holle klinknagel
3. Verende plaat
4. Koppelingsvoering

Fig. 2

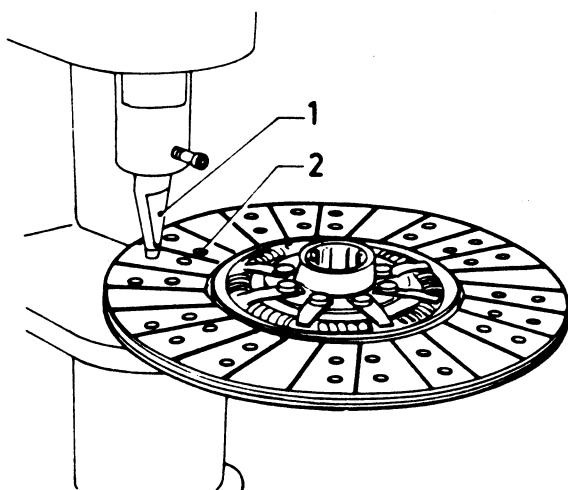
Sté des Bois Tropic S.A.
B.P. 106
97320 - St. Laurent du Maroni
Guyane Française
Tél: 840002



- 1. Stempel
- 2. Stalen plaat

Fig. 3

- 6. Klink de andere koppelingsvoering op de stalen plaat, met behulp van dezelfde stempel en de lange holle klinknagel. De voering dient aangebracht te worden aan de zijde waar de naaf het kortste is. Denk wat betreft het klinken aan de reeds genoemde punten.



- 1. Stempel
- 2. Massieve klinknagel

Fig. 4

- 7. Klink de voering met de verende plaatjes, met behulp van een vlakke stempel aan de stalen plaat vast. Gebruik hiervoor de massieve nagel.