

Nuttige Wenken.

Naaimachineolie kan men het best in die naaimachinezaak koopen, waar men de machine gekocht heeft. Men vrage uitdrukkelijk PFAFF-naaimachineolie. Andere olie verhardt dikwijls spoedig, hergeen een zwaren gang van de machine ten gevolge heeft.

Indien men een oliespuitje noodig heeft, kieze men steeds een PFAFF-oliespuitje, waarin als bewijs van echtheid de naam PFAFF is geslagen. De PFAFF-oliespuitjes zijn zeer duurzaam en roesten riet.

Behalve het schuitje zijn ook goede naalden van zeer groot belang voor de steekvorming. Men gebruike daarom in eigen belang slechts PFAFF-naaimachinaalden Systeem 705. De echte PFAFF-



Pfaff naalden System 705

naalden zijn op de kolf met den naam PFAFF gestempeld en worden alleen in de origineele verpakking door de PFAFF-naaimachine-magazijnen geleverd. De PFAFF-naalden worden onder onze contrôle van uitstekend materiaal vervaardigd.

Indien het schuitje vervangen moet worden, lette men bij het koopen van een nieuw schuitje er op, dat dit met den naam PFAFF gestempeld is.

Gerrijts

Handelsstraat 14

9501 ET Stadskanaal

tel. 0599-612419

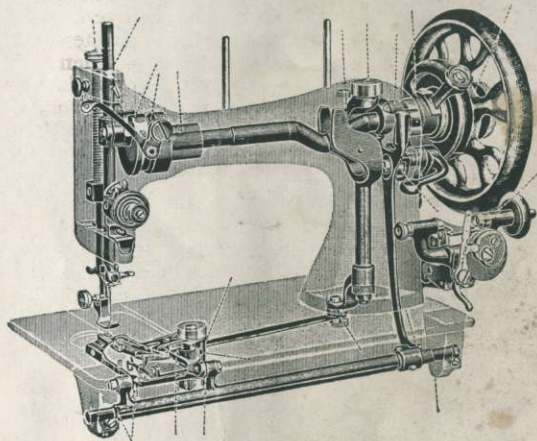
info@naaimachinehandel.com

www.naaimachinehandel.com

en www.paspop.com

HANDLEIDING voor het gebruik van naaimachines met vibreerend schuitje PFAFF 11 en 12.

Men lette nauwkeurig op het leiden van den bovendraad en het inrijgen van den garenwinder en zie hiervoor de afbeeldingen No. 4 en 9, alsmede de aanwijzingen op bladzijde 3 tot 6.



Afb. 1. De olieplaatsen van het binnenwerk der machine.

Uit-en inschakelen van de machine.

De machines worden uitgeschakeld verzonden. Teneinde deze in te schakelen, houdt men het vlieg-wiel met de linkerhand vast en draait met de rechterhand de gekartelde groote uitschakelschroef goed

Het uitnemen van het schuitje.

Men opent de voorste schuifplaat, draait het vlieg-wiel met de hand zoover om, dat het schuitje zoover mogelijk naar voren komt, zooals op. afb. 5 aangegeven en drukt even met den rechter wijsvinger op den schuitjesuitwerper a in de richting van den pijl. Het schuitje springt daardoor uit den spoelkorf, komt gedeeltelijk op de steekplaat te liggen en kan er dan gemakkelijk uitgenomen worden.

Vaste regel: 1. Men trekke nimmer het schuitje bij de spanningsveer eruit, daar deze gemakkelijk verbogen wordt en er dan minder fraaie steken ontstaan.

2. Terwijl men het schuitje eruit neemt, mag het mechanisme der machine niet bewogen worden, daar anders het schuitje of de spoelkorf beschadigd kan worden. Voor alle zekerheid neme men daarom de voeten van de trede.

Het inzetten van het spoelklosje en het inrijgen van den onderdraad.

Men neme het schuitje in de linker-, het gevulde spoelklosje in de rechterhand en plaatse dit in het schuitje. Het schijfje met de gaatjes van het spoelklosje moet naar buiten wijzen, zooals op afb. 6 is aangegeven.

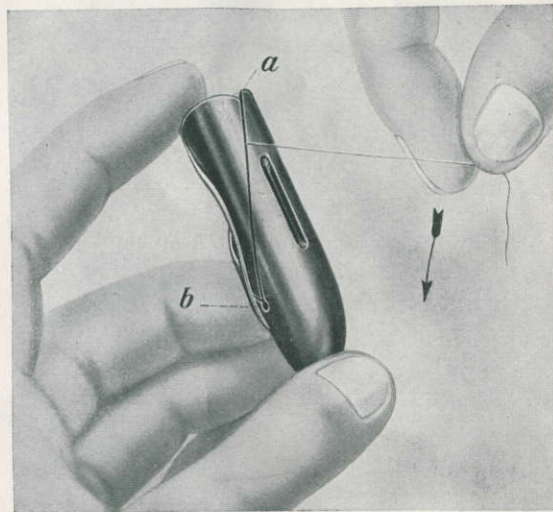
Het inrijgen van den draad geschiedt op de volgende wijze:

1. De draad wordt in gleuf a tot gat b doorgetrokken (afb. 7).
2. De draad wordt van gat b onder de gedeelten c en d van de spanningsveer doorgetrokken (afb. 8).

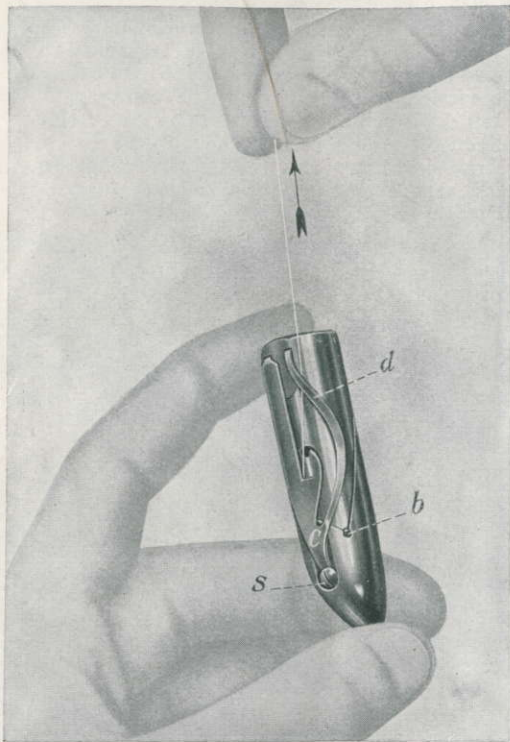
Het inrijgen van den bovendraad

is op afb. 9 aangegeven.

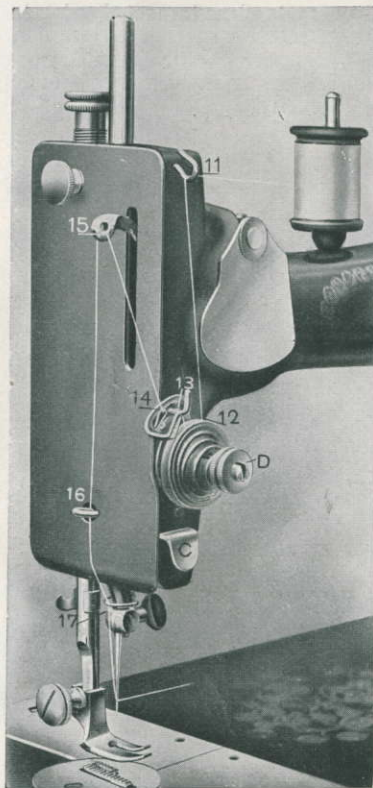
Men brengt persvoet en naaldstang omhoog, trekt den draad door het haakje 11, trekt hem tusschen de beide spanningschijven 12, leidt hem over stift 13 in de zich daaronder bevindende trekveer 14, rijgt dan den draad door het gat van den draadhefboom 15, achtereenvolgens door de haakjes 16 en 17 en steekt den draad tenslotte van links naar rechts door het naaldgat en trekt den draad 6 à 7 cm door.



Afb. 7



Afb. 8



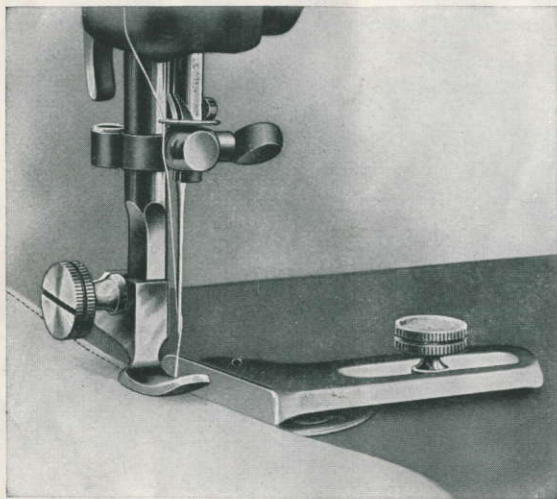
Afb. 9. Het inrijgen van den bovendraad.

De apparaten der PFAFF 11 en 12 naaimachines.

Voor het gewone naaiwerk wordt uitsluitend de persvoet gebruikt, zoals deze op afb. 9 is afgebeeld. Voor het kantstikken gebruikte men den

Kantstikker.

Deze kantstikker moet aan de persvoetstang worden geschroefd, zoals op afb. 17 is aangegeven en tezamen met de liniaal voor het maken van smalle kantstiksels gebruikt worden. De afstand van het

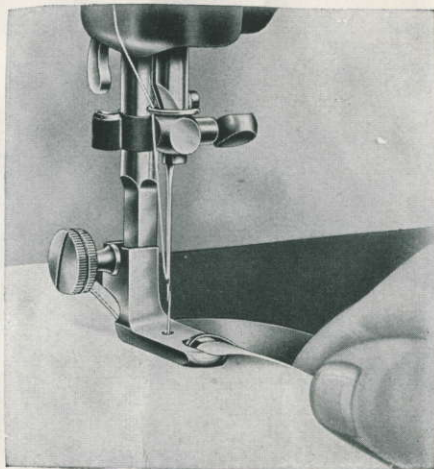


Afb. 17. De kantstikker met liniaal.

stiksels tot den rand van de stof kan door zijwaarts verschuiven van de liniaal worden geregeld.

De zoomvoet.

Bij het begin van een zoom moet de stof ongeveer 2 cm lang op zoombreedte worden ingeslagen en dan gelijkmatig in de krulvormige gleuf geschoven worden, zoals op afb. 18 is aangegeven.



Afb. 18. De zoomvoet.

De overnaaier.

Bij het overnaaien legt men de beide stoffen zoo op elkander, dat de onderliggende stof ongeveer 4 cm