

Rimoldi

CATALOGO PEZZI DI RICAMBIO
SPARE PARTS CATALOGUE
CATALOGUE RECHANGES
ERSATZTEILELISTE

065.34.01
065.34.19
065.34.20
065.34.25
065.34.34
065.34.38

INDICE

PRESENTAZIONE

I - IDENTIFICAZIONE DELLA MACCHINA	Pag. 5
II - DATI TECNICI DI CLASSE	" 5
III - DATI TECNICI SPECIFICI	" 6

ISTRUZIONI

I - INSTALLAZIONE E MESSA A PUNTO	" 9
a - Piazzamento della testa	" 9
b - Montaggio della trasmissione	" 9
c - Riempimento bacinella con olio lubrificante	" 9
d - Montaggio e regolazione organi di cucitura	" 10
II - IMPIEGO	" 17
a - Infilatura	" 17
b - Cambio ago	" 19
c - Regolazione pressione piedino	" 19
d - Regolazione tensioni	" 19
e - Variazione lunghezza punto	" 19
f - Anomalie dovute a impropria conduzione della macchina	" 20
III - MANUTENZIONE	" 21
a - Ogni giorno	" 21
b - Ogni settimana	" 21
c - Ogni tre mesi	" 21
d - Montaggio della bacinella	" 21

CATALOGO PEZZI RICAMBIO

I - NORME DI CONSULTAZIONE	" 25
a - Presentazione	" 25
b - Norme	" 25
II - PROCEDURE DI ORDINAZIONE	" 25
a - Per tutti i particolari	" 25
b - Per gli aghi	" 25
III - TAVOLE	" 27

PRESENTAZIONE

I. IDENTIFICAZIONE DELLE MACCHINE

a) Numeri caratteristici

1. Ogni testa é identificata da:
 - n. di classe o sottoclasse di appartenenza
 - n. di matricola
2. Il numero di classe o sottoclasse di appartenenza risulta:
 - inciso su targhetta applicata mediante collante su base
3. Il numero di matricola della testa é stampigliato sulla base nella parte posteriore e sulla targhetta.

II. DATI TECNICI DI CLASSE

Le macchine illustrate nel presente catalogo sono del tipo piane a braccio con 2 o 3 aghi punto ornamento, con o senza copertura superiore, con o senza differenziale, con o senza coltelli rifilatori ed hanno le caratteristiche generali sotto riportate.

1. Ago diritto sistema RIM 63 – finezza da 70 a 100
2. Differenziale regolabile
3. Allunga punto ad eccentrico
4. Lunghezza punto variabile da 22 a 7 punti per pollice
5. Rapporto differenziale: fino a 2 : 1
6. Interasse aghi esterni da 2,5 a 6 mm.
7. Velocità: 4700 giri al minuto
8. Lubrificazione con pompa a doppio stadio per mandata e recupero olio
9. Ingombro della testa 500 x 260 altezza 420
10. Potenza installata: 1/2 HP
11. Peso Kg. 42 circa.

ISTRUZIONI DI:

- INSTALLAZIONE E
MESSA A PUNTO**
- IMPIEGO**
- MANUTENZIONE**

I. INSTALLAZIONE E MESSA A PUNTO

a) Piazzamento della testa

A motore già installato sul bancale, le operazioni per il piazzamento della testa sono le seguenti:

1. Forzare i quattro tamponi ammortizzatori sugli appositi perni dei supporti.
2. Piazzare la testa della macchina sul tavolo centrando i fori inferiori della testa sui perni degli ammortizzatori.

b) Montaggio della trasmissione

1. Livellare la testa della macchina agendo sui dadi dei bulloni che fissano i supporti alla tavola.
2. Serrare i controdadi dei bulloni suddetti.
3. Montare la cinghia di trasmissione secondo lo schema (fig. 1).
4. Assicurarsi che l'esterno della cinghia aderisca alla puleggia della pompa.
5. Registrare la tensione della cinghia agendo sullo snodo del motore.

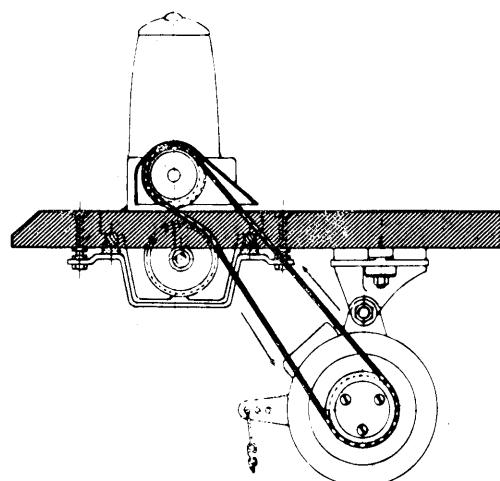


fig. 2

c) Riempimento bacinella con olio di lubrificazione (fig. 2)

1. Svitare la spia filettata A.
2. Versare l'olio VR 604 (Esso Standard Teresso43) nella misura di gr. 580. Tenere presente che la lattina E contiene gr. 850 di olio.
3. Controllare che il livello dell'olio sia compreso fra le due righe rosse nella spia C.
4. A riempimento terminato, riavvitare la spia A.
5. Prima di far funzionare la macchina, è bene lubrificare a mano la parte superiore ed inferiore della barra d'ago.
6. Far funzionare a vuoto la macchina a bassa velocità per circa 5 minuti aumentando progressivamente la velocità sino a raggiungere quella di impiego.

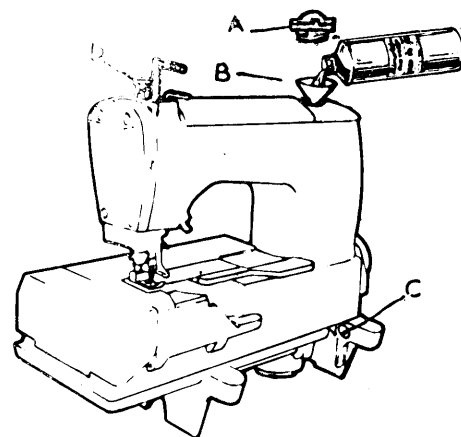


fig. 1

d) Montaggio e regolazione organi di cucitura

Nota: Le operazioni sotto descritte servono per effettuare la fasatura della macchina.

1. Calibri di fasatura occorrenti:

- S. 1651.00 per esecuzione quote come da fig. 3
- S. 1652.00 per esecuzione quote come da fig. 7

2. Smontaggio preliminare di:

- piano di lavoro
- carter superiore del braccio (senza spia olio)
- carter laterale braccio

3. Posizionamento dell'ago (fig. 3)

Nota: La barra d'ago al punto morto superiore ha una distanza di sicurezza dal braccio di mm. 1,5. Questa condizione viene ottenuta nel montaggio della testa. Si consiglia di non variare questa quota.

- Il posizionamento degli aghi deve essere eseguito con aghi RIM. 63 finezza 80.
- Inserire la fascetta A sulla barra ago B, montare sul perno D il morsetto C serrandolo nell'apposita nicchia con la vite E.
- Montare il perno porta aghi D nel foro della barra d'ago serrandolo leggermente con la vite H.
- Introdurre l'ago di destra e bloccarlo.
- Montare la placca d'ago ed eseguire la misura X dal piano della placca alla punta dell'ago di destra. Usare il calibro S. 1651.00.
- Rilevare la misura X dell'apposita tabella (tabella fasature).
- Bloccare la fascetta A con la vite H che fissa il perno porta aghi assicurandosi che la fascetta sia bene in battuta verso l'alto contro la barra d'ago.
- Regolare il pernino di fermo F applicato sulla fascetta in modo che tocchi il morsetto serra aghi C. Bloccare a fondo la vite G.
- Allentare leggermente la vite H onde permettere al morsetto porta aghi di ruotare.
- Montare la placca campione corrispondente all'interasse della macchina da fasare.
- Montare l'ago o gli aghi mancanti e centrare gli aghi sui fori della placca campione.
- Assicurarsi che il morsetto sia sempre in battuta sul pernino F, quindi bloccare bene la vite H.
- Smontare la placca campione.

Nota: In mancanza della placca campione, usare la placca in dotazione della macchina.

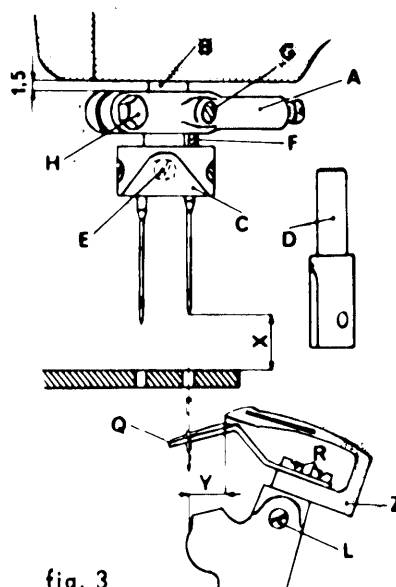


fig. 3

4. Fasatura crochet inferiore

- Inserire fino in fondo il crochet Z nell'apposita sede e bloccarlo sul piano del gambo con la vite L (fig. 3).
- Regolare l'eccentrico B (fig. 6) per lo spostamento frontale del crochet in modo che la tacca D incisa sull'albero corrisponda alla tangente superiore della vite C.
- Bloccare a fondo le viti C ed E dell'eccentrico B.
- Eseguire la misura D col calibro S 01652.00 per biella comando crochet (fig. 7) agendo sul dado S.
- Rilevare la misura D nell'apposita tabella (tabella fasature).

Nota: Tale quota è da ritenersi indicativa e può essere suscettibile di successive modifiche.

- Ricerare la misura Y (tabella fasature) dalla punta del crochet all'ago di destra (fig. 3).
- Allentare i controdadi A e C (fig. 7) e ruotare il perno B in un senso o nell'altro fino ad ottenere la misura Y (fig. 3—calibro S.1651.00).
- Bloccare leggermente i due controdadi A e C (fig. 7).
- Controllare che la punta del crochet, nella sua corsa verso sinistra, passi a circa 0,05 mm. dall'incavo dell'ago di destra. Se ciò non avvenisse, regolare il gruppo mediante la vite F (fig. 6).
- Controllare che la punta dell'ago di destra, nella sua corsa discendente, collimi con lo spigolo inferiore del crochet (fig. 4).

TABELLA FASATURE

CLASSE DELLE MACCHINE					X	Y	D
065-34-16	065-34-18	065-34-19	065-34-28	065-34-30	12,5	2,5	0,5
065-34-32	065-34-40	065-34-42					
065-34-01	065-34-20	065-34-22	065-34-25	065-34-29	12	3	1,5
065-34-35	065-34-38	065-34-39	065-34-43	065-34-45			
065-34-21					12	3	2
065-34-26	065-34-27	065-34-44			12,5	3	0,5
065-34-23	065-34-24	065-34-31	065-34-33	065-34-34	12,5	2,5	1,5
065-34-36							

- Se la corsa del crochet é ritardata o anticipata, bisogna allentare i due grani interni M dell'eccentrico N della biella O (fig. 7) e, tenendo fermo l'eccentrico M, ruotare il volantino della macchina in modo da ottenere la condizione voluta.

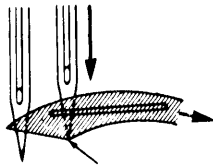


fig. 4

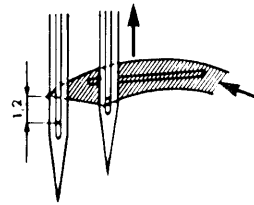


fig. 5

- Controllare che la punta del crochet, nella sua corsa verso sinistra, quando é a filo della tangente sinistra dell'ago esterno, si trovi a mm. 1,2 al di sopra della tangente superiore del foro dell'ago esterno (fig. 5).

Nota: Se questa condizione non si verificasse, si deve allungare o accorciare la corsa del crochet agendo sulla vite S (fig. 7) variando cosí la quota D. In questo caso si devono poi rivedere tutte le condizioni di fasatura eccetto quelle descritte nel primo capoverso.

- Bloccare i controdadi A e C (fig. 7).

Nota: Quando si sposta la biella per eseguire la misura D (fig. 7), tenere presente che l'eccentrico N sia sempre centrato rispetto alla testa di biella O. In caso di eccessivi spostamenti, modificare la posizione del tubetto di lubrificazione P spostandolo adeguatamente in modo che fa mezzeria coincida con il centro del foro esistente sulla testa di biella O.

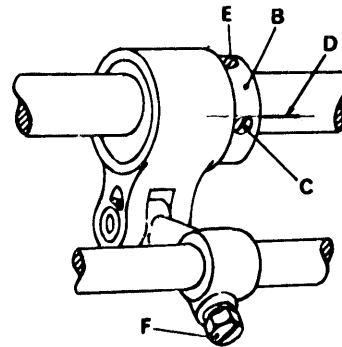


fig. 6

5. Montaggio spingi ago su crochet inferiore (fig. 3).

- Montare lo spingi ago Q sul crochet Z tramite le viti R.
- Nella sua corsa verso sinistra, lo spingi ago deve toccare l'ago di destra e flettere l'ago estremo di sinistra permettendo cosí l'avvicinamento dell'ago alla punta del crochet.
- Quando la punta del crochet passa la mezzeria dell'ago di sinistra, questo deve iniziare a liberarsi dalla spinta esercitata dallo spingi ago Q.
- Per ottenere questa condizione, far scorrere lo spingi ago a sinistra o a destra.

6. Montaggio e regolazione griffe (fig. 8)

Montaggio griffe su porta griffe

- Montare con la vite C la griffa anteriore differenziale A nella sua sede della slitta porta griffa B.
- Montare la griffa principale D senza bloccarla a fondo sulla squadretta porta griffa E tramite le due viti H.
- Collocare tutto sul braccio porta griffa e allineare approssimativamente la griffa D con la A.

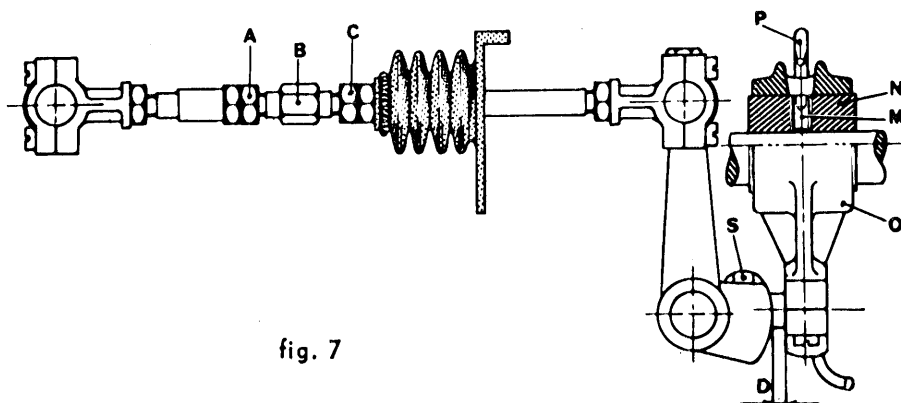


fig. 7

Centratura griffe (fig. 8).

- Allentare le due viti G.
- Montare la placca d'ago e centrare in senso laterale la griffa A nelle feritoie della placca d'ago spostando l'intero gruppo differenziale F.
- Bloccare le viti G.
- Allineare perfettamente la griffa principale D.
- Togliere la placca d'ago. Smontare la squadretta porta griffa E ed eseguire il bloccaggio a fondo della griffa D sulla squadretta E tramite le viti H.

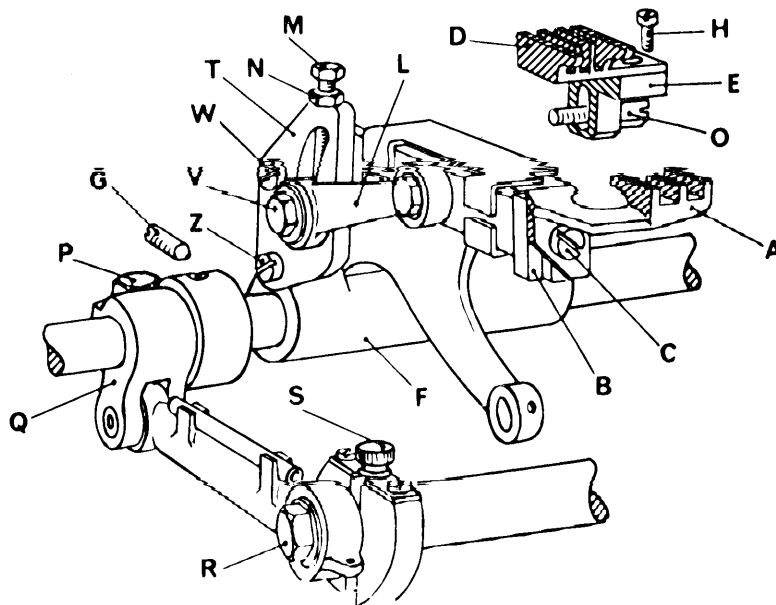


fig. 8

- Rimontare di nuovo la squadretta E e bloccare leggermente con la vite O.
- Rimontare la placca d'ago e, facendo ruotare il volantino nel senso di marcia, far scorrere le griffe nella placca d'ago.
- Se le griffe toccassero la placca d'ago sul fondo delle feritoie, allentare le viti P della forcella Q.
- Ruotare il gruppo F ed eseguire la centratura delle griffe rispetto alle feritoie della placca d'ago.
- Bloccare leggermente le viti P.

Regolazione differenziale (fig. 8).

- Allentare la vite V ed il controdado N.
- Far scorrere la leva L nella feritoia del settore T fino a trovare la giusta posizione.
- Accostare la vite di fermo M.
- Bloccare la vite V ed il controdado N.

Regolazione in altezza.

- Regolare in altezza le griffe in modo che nella massima alzata, il fondo del dente sia a filo del piano della placca; la cresta del dente viene così a sporgere di mm. 1,2.
- Bloccare a fondo le viti di fissaggio.

Regolazione lunghezza punto.

- Per regolare la lunghezza del punto si deve allentare il dado R (fig. 8) e ruotare la vite S dell'allungapunto; in senso orario si accorcia il punto, in senso antiorario si allunga. Il dado R si allenta girando verso destra.
- Avere cura che le griffe, nella loro corsa massima, non tocchino l'estremità delle feritoie della placca d'ago.
- Bloccare a fondo il dado R, le viti C ed O.

7. Montaggio e regolazione del piedino (fig. 9).

- Montare il piedino D nella sua barra, avendo cura che gli aghi siano centrati nella feritoia che permette il loro passaggio.
- Bloccare il piedino con la vite C.
- Assicursi che quando il piedino è sollevato dalla placca d'ago di circa 4,5 mm, i piattelli delle tensioni siano aperti. Per regolarne l'apertura, allentare la vite A e spostare adeguatamente la leva B.
- Bloccare la leva B con la vite A.
- Se la regolazione non fosse sufficiente, agire direttamente sulle aste porta tensioni.
- Posizionare l'anello di fermo E bloccandolo con le due viti F.

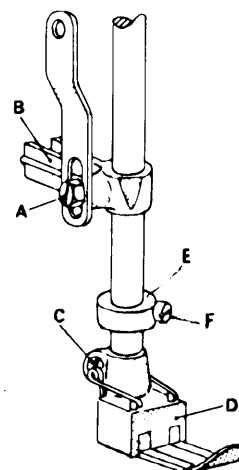


fig. 9

8. Regolazione camma tendifilo per crochet inferiore (fig. 10).

- Assicurarsi che la camma sia perfettamente centrata con la levetta fermafilo L e con l'astina A.
- Per poterla centrare, svitare leggermente le viti G ed H e farla scorrere sull'albero.
- Quando il crochet inizia la sua corsa da sinistra a destra, la camma deve iniziare a tirare il filo.
- Bloccare la camma con le viti G ed H.
- Infilare la macchina senza il filo di copertura superiore, far prove di cucitura fissando la lunghezza del punto e controllando l'esatta posizione della camma.

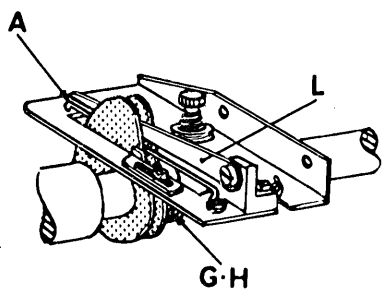


fig.10

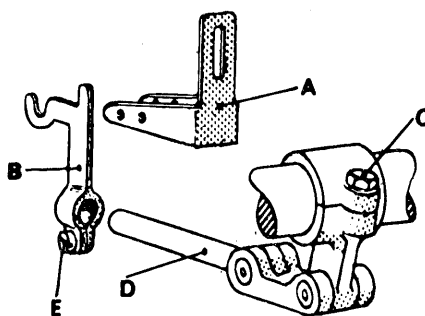


fig.11

9. Copertura superiore

Regolazione tendifilo posteriore (fig.11).

- Il passafilo posteriore A della copertura superiore deve essere fissato tutto in alto.
- Il tendifilo B, nella sua massima corsa, deve tendere il filo di circa 4 mm. Se si dovesse far sporgere di più o di meno il tendifilo B, svitare la vite E e far scorrere il tendifilo B. Se la regolazione non fosse sufficiente, allentare la vite C e far ruotare il gruppo D.

Regolazione camma e crochet di copertura (fig. 12).

- Sistemare la camma A; quando la barra d'ago e tutta in basso, il morsetto porta aghi non deve toccare la camma.
- Montare il crochet B sulla fascetta C ed assicurarsi che questa sia in battuta verso l'alto.
- La punta del crochet B deve, nella sua corsa verso sinistra, passare a 0,2 - 0,3 mm. dal filo dell'ago esterno e deve sfiorare la camma A senza toccarla.
- Montare il passafilo D sulla fascetta E che blocca il mozzo porta aghi.
- Il gambo del passafilo non deve sporgere dalla parte superiore della fascetta E.
- Nella discesa della barra d'ago, il passafilo deve distare dalla camma A di circa 1,5 mm.
- Regolare il crochet in altezza osservando che quando la barra d'ago ha terminato la corsa ascendente, il filo tirato dal crochet, passi dietro l'ago di destra.

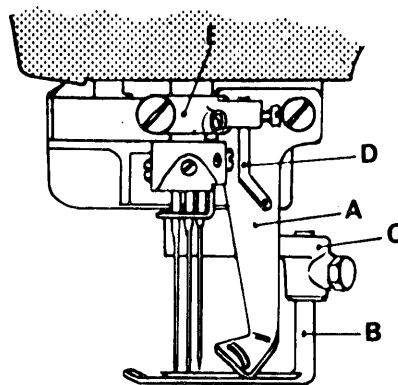


fig.12

ISTRUZIONI PARTICOLARI

Il crochet superiore deve cominciare a tendere il filo sotto la camma quando la punta del crochet inferiore si trova nelle seguenti posizioni:

- per due aghi con interasse mm. 3,5 e superiori: in mezzo agli aghi;
- per due aghi con interasse mm. 3,5: in mezzeria ago di destra;
- per tre aghi con interasse mm. 5 e inferiori: mezzeria ago centrale;
- per tre aghi con interasse superiore a mm. 5: a mm. 0,3 a destra dell'ago centrale.

Nota: Il filo frontale tirato dal crochet superiore non deve assolutamente passare dietro l'ago estremo di sinistra, né dietro quello centrale (nel caso di tre aghi), perché la macchina salterebbe il punto.

10 Regolazione coltelli (fig. 13)

- Introdurre il coltello inferiore fisso A nella sua sede e tenere il suo filo di taglio leggermente piú in basso del piano della placca d'ago di mm. 0,1 – 0,2.
- Bloccare il coltello con la vite B.
- Montare il coltello superiore C infilando l'apposita tacca nella spinetta del porta coltello superiore e fissarlo con la vite D.
- Accertarsi che la punta del coltello superiore quando questo é tutto in basso, sia a circa 1 mm. al di sotto del filo di taglio del coltello inferiore.
- Allentare la vite E, regolare la rifilatura in modo che il taglio del tessuto avvenga sulla mezzeria dell'ago di destra spostando il gruppo completo.
- Bloccare la vite E.

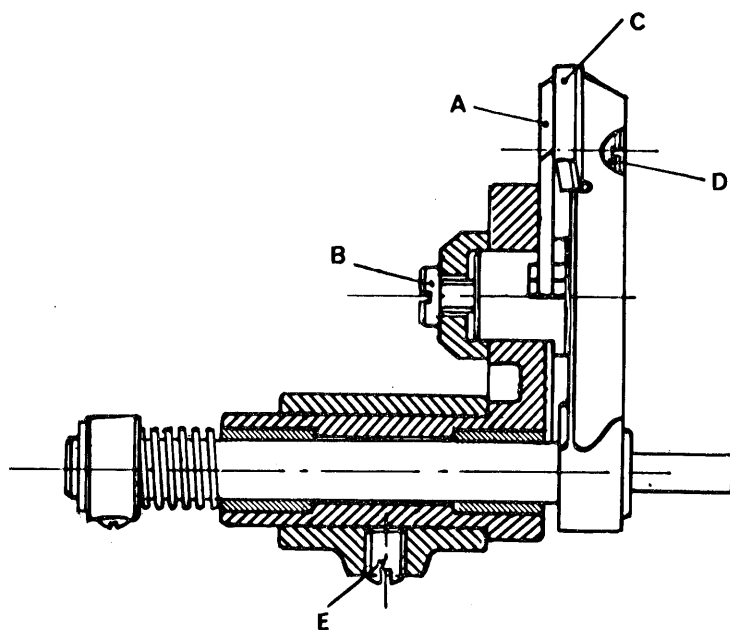
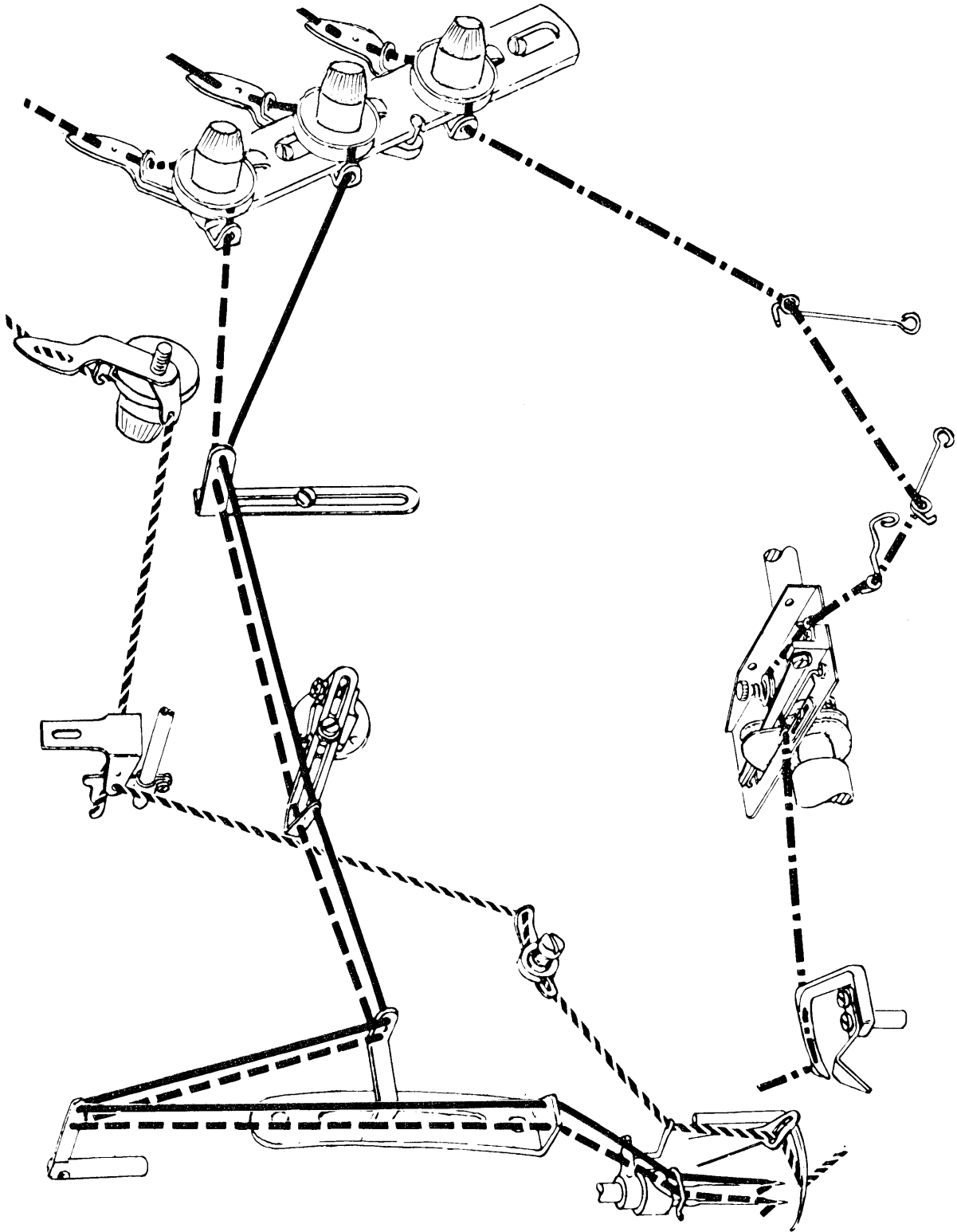


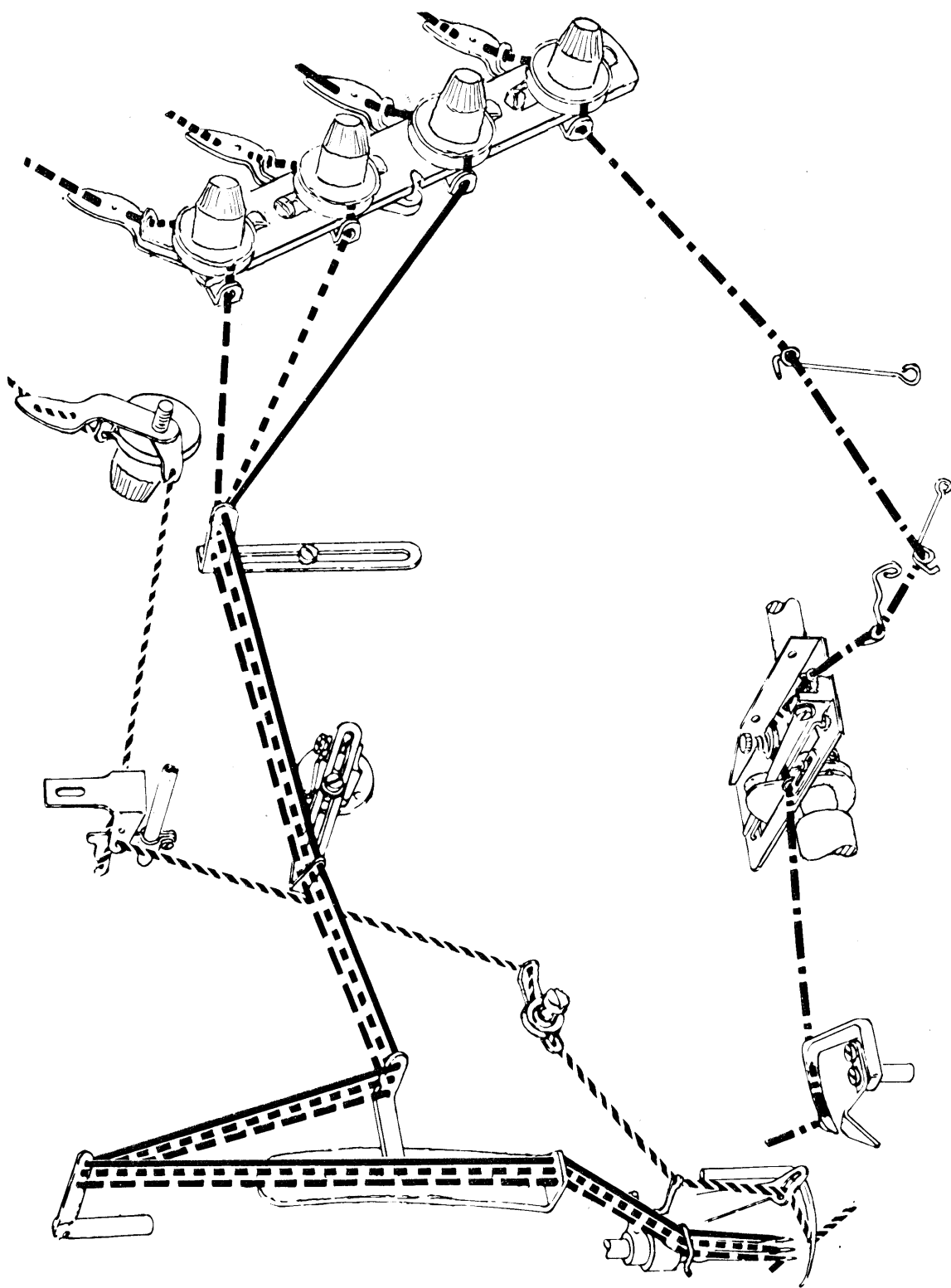
fig.13

II. IMPIEGO

a) Infilatura -



INFILATURA 2 AGHI



INFILATURA 3 AGHI

b) Cambio dell'ago

1. Spegner il motore.
2. Premere sul pedale che aziona il motore allo scopo di assicurarsi che la macchina sia assolutamente ferma.
3. Portare l'ago al punto morto superiore.
4. Allentare di mezzo giro la vite serra ago con cacciavite 990182-0-10.
5. Estrarre l'ago.
6. Montare l'ago nuovo.
7. Lo scalfio passaggio crochet deve essere volto verso l'interno della macchina.
8. Impiegando la pinza in dotazione, assicurarsi che l'ago poggi sul fondo del foro.
9. Serrare la vite serra ago facendo attenzione a non variare il posizionamento dell'ago.
0. Non eccedere nel serraggio.

c) Regolazione pressione del piedino

1. Controllare il posizionamento corretto del piedino.
2. Gli aghi devono passare centrati nelle feritoie praticate sul piedino.
3. Per aumentare o diminuire la pressione del piedino, agire sul pomolo D (fig. 2).

d) Regolazione delle tensioni

1. Stringere le tensioni quel tanto da permettere la regolare formazione del punto. Nella maggior parte dei casi, la tensione del filo per il crochet inferiore va tenuta completamente allentata, stringendo la tensioncina applicata sulla piastra della camma tendifilo.

e) Variazione lunghezza punto (fig. 8)

1. Sbloccare il dado R con l'apposita chiave.
2. Ruotare la vite S dell'allungapunto; in senso orario si accorcia il punto, in senso antiorario si allunga.
3. Bloccare il dado R.

f) ANOMALIE DOVUTE A IMPROPRIA CONDUZIONE DELLA MACCHINA

n°	Inconvenienti	Cause probabili
1	Punto irregolare	<ul style="list-style-type: none"> - Tensioni mal regolate - Tendifili mal regolati - Infilatura sbagliata - Filati non calibrati
2	Trasporto e sbandamento del tessuto	<ul style="list-style-type: none"> - Pressione del piedino insufficiente - Griffe mal regolate in altezza - Differenziale mal regolato
3	Salto del punto	<ul style="list-style-type: none"> - Crochets inferiore o superiore mal regolati rispetto agli aghi - Spingi ago troppo staccato dagli aghi - Aghi mal posizionati - Camma tendifilo del crochet inferiore mal regolata
4	Rottura del filo	<ul style="list-style-type: none"> - Tensione troppo serrata - Filo avvolto irregolarmente nella bobina
5	Rottura degli aghi	<ul style="list-style-type: none"> - Aghi storti - Aghi mal montati
6	Bucatura del tessuto	<ul style="list-style-type: none"> - Aghi spuntati - Aghi di finezza non appropriata alla placca - Aghi con punta non adatta
7	Perdita olio	<ul style="list-style-type: none"> - Serraggio bacinella mal effettuato - Soffietto bacinella per recupero olio non centrato - Carter laterale braccio macchina insufficientemente bloccato
8	Mancanza di lubrificazione	<ul style="list-style-type: none"> - Livello olio troppo basso - Errato montaggio della cinghia - Tubetto superiore intasato - Filtro pompa lubrificazione intasato

III. MANUTENZIONE

a) Ogni giorno

1. Pulire sommariamente tutti gli organi della macchina che concorrono al trasporto ed alla formazione del punto.
2. Controllare il livello dell'olio.

b) Ogni settimana

1. Togliere la placca d'ago e pulire griffe, crochet e trasporto.
2. Controllare il livello dell'olio ed eventualmente aggiungerne.

c) Ogni tre mesi

1. Per mezzo della chiave in dotazione, smontare il tappo sotto la bacinella facendo uscire completamente l'olio.
2. Svitare l'astina 302357-0-10 fissata internamente al tappo.
3. Estrarre il filtro e pulirlo immergendolo in benzina.
4. Soffiare il filtro e tutto il tappo.
5. Imbere il feltro con olio pulito.
6. Rimontare il tappo.
7. Riempire la macchina con 580 gr. di olio nuovo VR. 604 (Esso Standard Teresso 43).

IMPORTANTE

Nell'operazione 1 paragrafo c, avere l'avvertenza di non svitare subito completamente il tappo in modo che la maggior parte dell'olio possa uscire dalle feritoie laterali del tappo stesso (fig. 14).

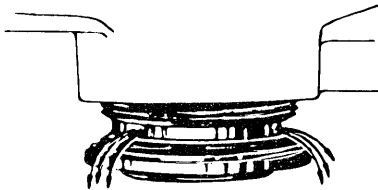


fig.14

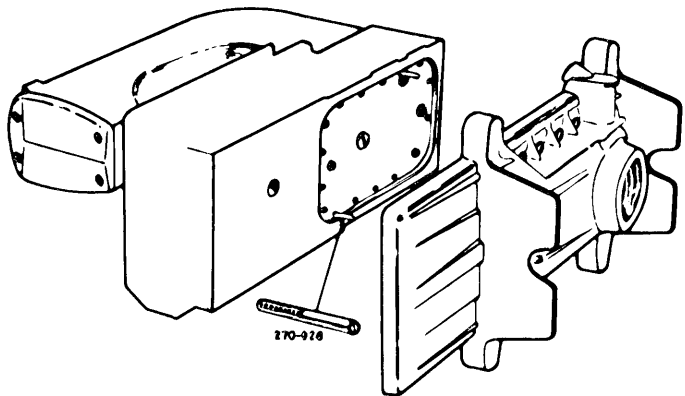


fig.15

d) Montaggio della bacinella (fig. 15)

1. Adagiare la macchina come in figura.
2. Avvitare le due spine filettate 202476-0-10 in due fori diametralmente opposti nella parte inferiore della macchina.
3. Posizionare, tramite le dette spine, la bacinella priva del tappo inferiore a disegno 302361-4-10 e completa del feltro 302316-0-10, di guarnizione 300321-0-10 e di gommino 302096-0-10.
4. Avvitare la bacinella mediante le apposite viti senza bloccarle.
5. Sostituire le spine con le rimanenti due viti e bloccarle.
6. Montare il tappo.

<p>III.</p> <p>CARATTERISTICHE TESTE MACHINE HEAD FEATURES</p>	N. Aghi Needles N.	N. Fili Threads N.	Largh. costa Bight width	Posiz. Differ. Differ. posit.	g/1' max Max r.p.m.	N. punti per pollice Stitch per inch.
<p>065-34-27</p> <p>Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e con differenziale.</p>	2	4	-	-	4700	9-18
<p>065-34-28</p> <p>Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e con differenziale.</p>	2	3	-	-	4700	9-18
<p>065-34-29</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili. Con copertura e senza differenziale. Dotata di rulli trasportatori zigrinati.</p>	2	4	-	-	4700	8-18
<p>065-34-31</p> <p>Testa 065-34-23 con dispositivo per disinnesto coltelli rifilatori.</p>	3	5	-	-	4700	9-18
<p>065-34-34</p> <p>Per applicare elastici larghi alla cintura di slips e mutande in maglia da uomo. Senza copertura e senza differenziale. Dotata di rulli trasportatori zigrinati.</p>	3	4	-	-	4700	8-18
<p>065-34-35</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili. Senza copertura e senza differenziale. Dotata di rulli trasportatori zigrinati.</p>	2	3	-	-	4700	8-18
<p>065-34-36</p> <p>Per applicare elastici larghi alla cintura di slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e senza differenziale. Dotata di rulli trasportatori zigrinati.</p>	3	5	-	-	4700	8-18
<p>065-34-38</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili. Con copertura e con differenziale. Dotata di guida per risvoltare verso l'alto il tessuto all'interno della cucitura.</p>	2	4	-	-	4700	9-18
<p>065-34-39</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili in tessuti leggerissimi. Con copertura e con differenziale. Con coltelli rifilatori disinnestabili avvicinati frontalmente agli aghi.</p>	2	4	-	-	4700	9-18
<p>065-34-40</p> <p>Per applicare elastici larghi in cintura agli slips da uomo. Con copertura e senza differenziale. Dotata di rulli trasportatori zigrinati.</p>	3	5	-	-	4700	8-18
<p>065-34-43</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili in tessuto leggero. Senza copertura e con differenziale. E' possibile inoltre applicare pizzi rigidi con contemporaneo inserimento di un elastico.</p>	2	3	-	-	4700	9-18
<p>065-34-44</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici alle mutandine da donna in tessuti leggeri e medi. Con copertura e con differenziale.</p>	2	4	-	-	4700	9-18
<p>065-34-45</p> <p>Per applicare elastici e pizzi elastici alle mutandine da donna in tessuti leggeri e medi. Con copertura ma con differenziale regolabile a macchina in moto mediante pedalina.</p>	2	4	-	-	4700	9-18

III.

CARATTERISTICHE TESTE
MACHINE HEAD FEATURES

	N. Aghi Needles N.	N. Fili Threads N.	Largh. costa Bight width	Posiz. Differ. Differ. posit.	g/1' max Max r.p.m.	N. punti per pollice Stitch per inch.
065-34-01 Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili. Senza copertura, senza differenziale.	2	3	-	-	4700	8-18
065-34-12 Testa 065-34-20 con dispositivo per disinnesto coltelli rifilatori	2	4	-	-	4700	9-18
065-34-13 Testa 065-34-21 con dispositivo per disinnesto coltelli rifilatori.	2	4	-	-	4700	9-18
065-34-14 Testa 065-34-22 con dispositivo per disinnesto coltelli rifilatori.	2	4	-	-	4700	9-18
065-34-15 Testa 065-34-25 con dispositivo per disinnesto coltelli rifilatori.	2	3	-	-	4700	9-18
065-34-16 Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e con differenziale.	3	5	-	-	4700	9-18
065-34-18 Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Senza copertura e con differenziale.	3	4	-	-	4700	9-18
065-34-19 Per applicare elastici larghi alla cintura di slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e senza differenziale. Dotata di rulli trasportatori zigrinati.	3	5	-	-	4700	8-18
065-34-20 Per applicare elastici e pizzi elastici alle mutandine da donna in tessuti leggeri e medi. Con copertura e con differenziale. E' possibile inoltre applicare pizzi rigidi con contemporaneo inserimento di un elastico.	2	4	-	-	4700	9-18
065-34-21 Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili in tessuto leggerissimo. Con copertura e con differenziale. E' possibile inoltre applicare pizzi rigidi con contemporaneo inserimento di un elastico.	2	4	-	-	4700	9-18
065-34-22 Per applicare elastici e pizzi elastici a mutandine da donna e simili in tessuto leggero. Con copertura e con differenziale. E' possibile inoltre applicare pizzi rigidi con contemporaneo inserimento di un elastico.	2	4	-	-	4700	9-18
065-34-23 Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e con differenziale.	3	5	-	-	4700	9-18
065-34-24 Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Con copertura e con differenziale.	3	4	-	-	4700	9-18
065-34-25 Per applicare elastici e pizzi elastici alle mutandine da donna in tessuti leggeri e medi. Senza copertura e con differenziale. E' possibile inoltre applicare pizzi rigidi con contemporaneo inserimento di un elastico.	2	3	-	-	4700	9-18
065-34-26 Per applicare elastici larghi in cintura agli slips e mutande in maglia da uomo. Senza copertura e con differenziale.	2	3	-	-	4700	9-18

CATALOGO

PEZZI RICAMBIO

I. NORME DI CONSULTAZIONE

a) Presentazione

1. Il catalogo pezzi di ricambio é costituito da una serie di tabelle illustranti i vari organi o gruppi costituenti la testa base e le sue sottoclassi.
2. Onde facilitare la consultazione del catalogo, l'indice delle tavole riporta illustrata la posizione di ogni gruppo in seno alla testa.
3. I gruppi di trasformazione della testa base e delle sue sottoclassi sono illustrati in tavole singole.
4. Nelle tavole, i simboli che identificano le sottoclassi sono stampati in alto a destra in neretto. Sotto questi, tra parentesi, é riportato il simbolo della classe base dalla quale la sottoclasse deriva.
5. Su ogni tavola, i vari particolari componenti l'assieme illustrato, sono contrassegnati da un numero. I gruppi assieme i cui componenti non possono essere forniti separati sono contrassegnati da lettere maiuscole dell'alfabeto. I particolari ed i dispositivi che non sono di normale dotazione della macchina ma che possono essere forniti a richiesta, sono richiamati in fondo ad ogni tavola e sono illustrati completi di tutti i loro particolari alla fine del volume.
6. Il catalogo é corredato da un indice generale sul quale é riportato, in ordine progressivo, il numero di disegno di tutti i particolari componenti le macchine ed il numero della tavola sulla quale tali elementi sono illustrati.

II. PROCEDURE DI ORDINAZIONE

a) Per tutti i particolari

Onde garantirsi un tempestivo invio dei pezzi di ricambio occorrenti, é assolutamente necessario attenersi scrupolosamente alle norme seguenti:

1. Indicare il numero di matricola della macchina;
2. Indicare il numero di disegno dei particolari richiesti;
3. Scrivere per esteso la denominazione del particolare stesso;
4. La quantità.

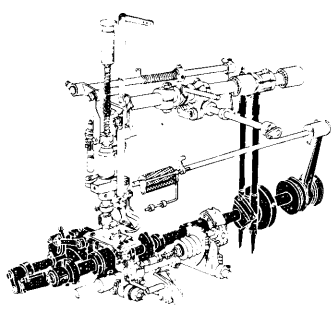
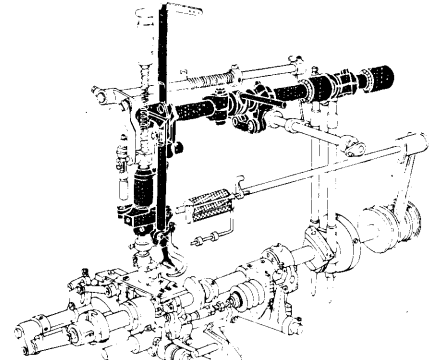
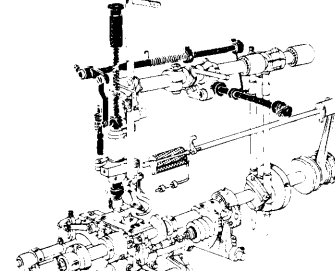
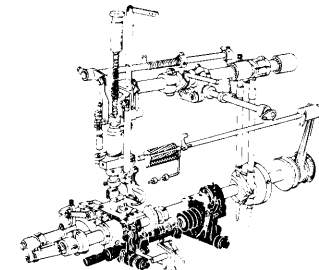
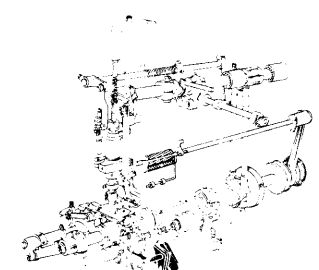
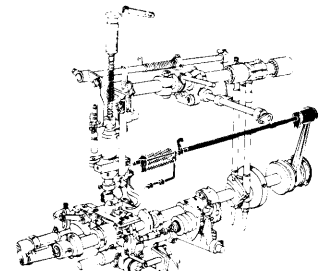
IMPORTANTE

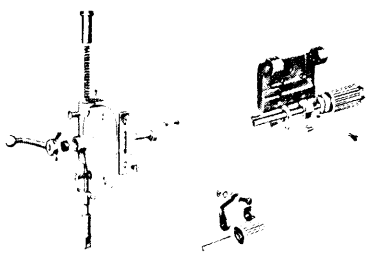
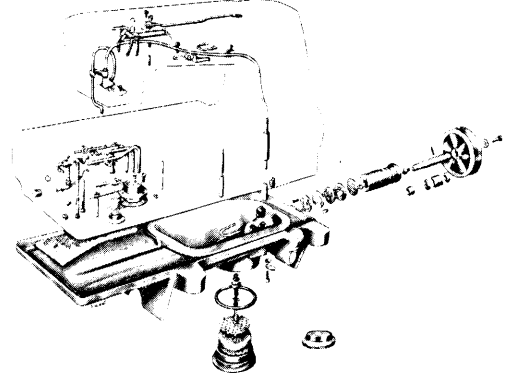
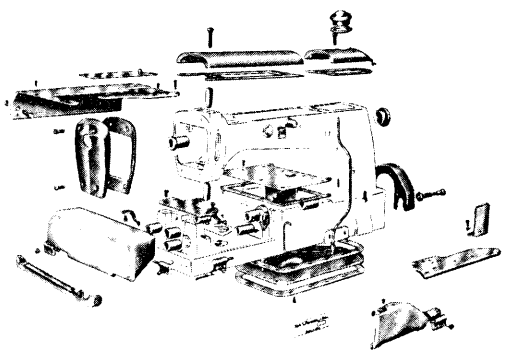
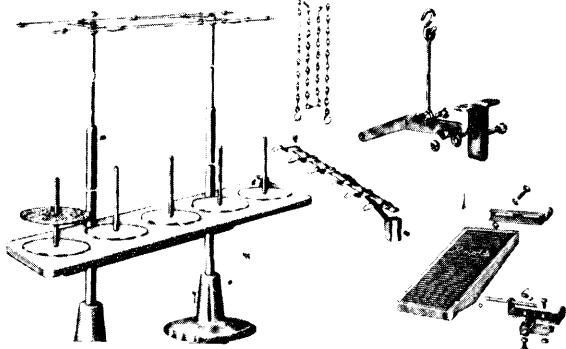
La Società RIMOLDI desidera poter analizzare qualsiasi caso di rottura, usura o anomalia riscontrata sui pezzi di sua produzione. Per tale ragione, si prega di provvedere all'invio di tali pezzi unitamente all'ordine dei ricambi.

b) Per gli aghi

1. Sulle macchine illustrate in questo manuale, si debbono montare aghi diritti sistema RIM. 63.
2. Il sistema dell'ago e la finezza sono marcati sul codolo dell'ago.
3. La finezza indica il diametro medio espresso in centesimi di millimetro calcolato sulla lama dell'ago.
4. Il sistema e la finezza sono stampati anche sulle buste degli aghi RIMOLDI.
5. Si raccomanda, nel passare le ordinazioni, di precisare sempre chiaramente il sistema e la finezza dell'ago desiderato (esempio: n. 100 aghi-finezza 90-sistema RIM. 63).
6. In caso di dubbio, si unisca sempre all'ordinazione un ago campione o una bustina vuota del tipo di ago desiderato.
7. Per cuciture su materiali elastici od elasticizzati, esistono aghi con punta a palla classificati SKU.

INDICE DELLE TAVOLE

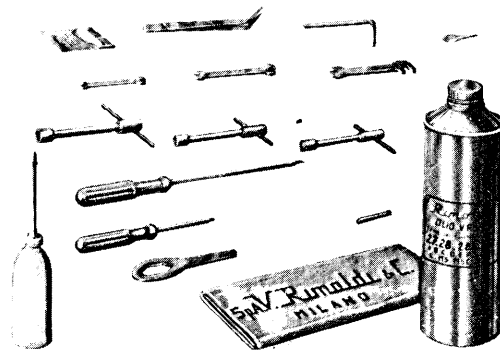
<p>Gruppo portagriffa con differenziale e movimento coltelli 065-34-20 065-34-25</p>	<p>Tav. 1</p>	
<p>Gruppo porta griffa con differenziale senza movimento coltelli 065-34-38</p>	<p>Tav. 2</p>	
<p>Gruppo porta griffa senza differenziale e senza movimento coltelli 065-34-01</p>	<p>Tav. 3</p>	
<p>Gruppo porta griffa senza differenziale con frizione posteriore e movimento coltelli 065-34-19 065-34-34</p>	<p>Tav. 4</p>	
<p>Albero superiore comando barra ago - Copertura superiore 065-34-19 065-34-20 065-34-38</p>	<p>Tav. 5</p>	
<p>Albero superiore comando barra ago - Senza copertura superiore 065-34-01 065-34-25 065-34-34</p>	<p>Tav. 6</p>	
<p>Albero comando alza piedino - Apertura tensioni 065-34-01 065-34-19 065-34-20 065-34-25 065-34-34 065-34-38</p>	<p>Tav. 7</p>	
<p>Albero e bielle comando crochet inferiore 065-34-01 065-34-19 065-34-20 065-34-25 065-34-34 065-34-38</p>	<p>Tav. 8</p>	
<p>Movimento coltelli rifilatori 065-34-19 065-34-20 065-34-25 065-34-34</p>	<p>Tav. 9</p>	
<p>Gruppo alimentatore elastico 065-34-01 065-34-19 065-34-20 065-34-25 065-34-34 065-34-38</p>	<p>Tav. 10</p>	

<p>Gruppo rulli posteriori</p> <p>065-34-19 065-34-34</p>	<p>Tav. 11</p>	
<p>Bacinella con pompa olio – Tubetti e stoppini lubrificazione copertura superiore – differenziale e movimento coltelli</p> <p>065-34-20</p>	<p>Tav. 12</p>	
<p>Senza copertura superiore con differenziale e movimento coltelli</p> <p>065-34-25</p>	<p>Tav. 13</p>	
<p>Senza copertura superiore senza differenziale e senza movimento coltelli</p> <p>065-34-01</p>	<p>Tav. 14</p>	
<p>Senza copertura superiore senza differenziale con movimento coltelli</p> <p>065-34-34</p>	<p>Tav. 15</p>	
<p>Con copertura superiore con differenziale senza movimento coltelli</p> <p>065-34-38</p>	<p>Tav. 16</p>	
<p>Con copertura superiore senza differenziale con movimento coltelli</p> <p>065-34-19</p>	<p>Tav. 17</p>	
<p>Coperchi e piano di lavoro con copertura superiore col coltelli rifilatori</p> <p>065-34-20</p>	<p>Tav. 18</p>	
<p>Senza copertura e senza coltelli rifilatori</p> <p>065-34-01</p>	<p>Tav. 19</p>	
<p>Con copertura senza coltelli rifilatori</p> <p>065-34-38</p>	<p>Tav. 20</p>	
<p>Con copertura coltelli rifilatori e rulli posteriori</p> <p>065-34-19</p>	<p>Tav. 21</p>	
<p>Senza copertura con coltelli rifilatori e rulli posteriori</p> <p>065-34-34</p>	<p>Tav. 22</p>	
<p>Senza copertura con coltelli rifilatori senza rulli posteriori</p> <p>065-34-25</p>	<p>Tav. 23</p>	
<p>Passafili e tendifili con copertura superiore</p> <p>065-34-19 065-34-20 065-34-38</p>	<p>Tav. 24</p>	
<p>Passafili e tendifili senza copertura superiore</p> <p>065-34-01 065-34-25 065-34-34</p>	<p>Tav. 25</p>	
<p>Porta bobine e pedalina</p> <p>065-34-01 065-34-19 065-34-20 065-34-25 065-34-34 065-34-38</p>	<p>Tav. 26</p>	

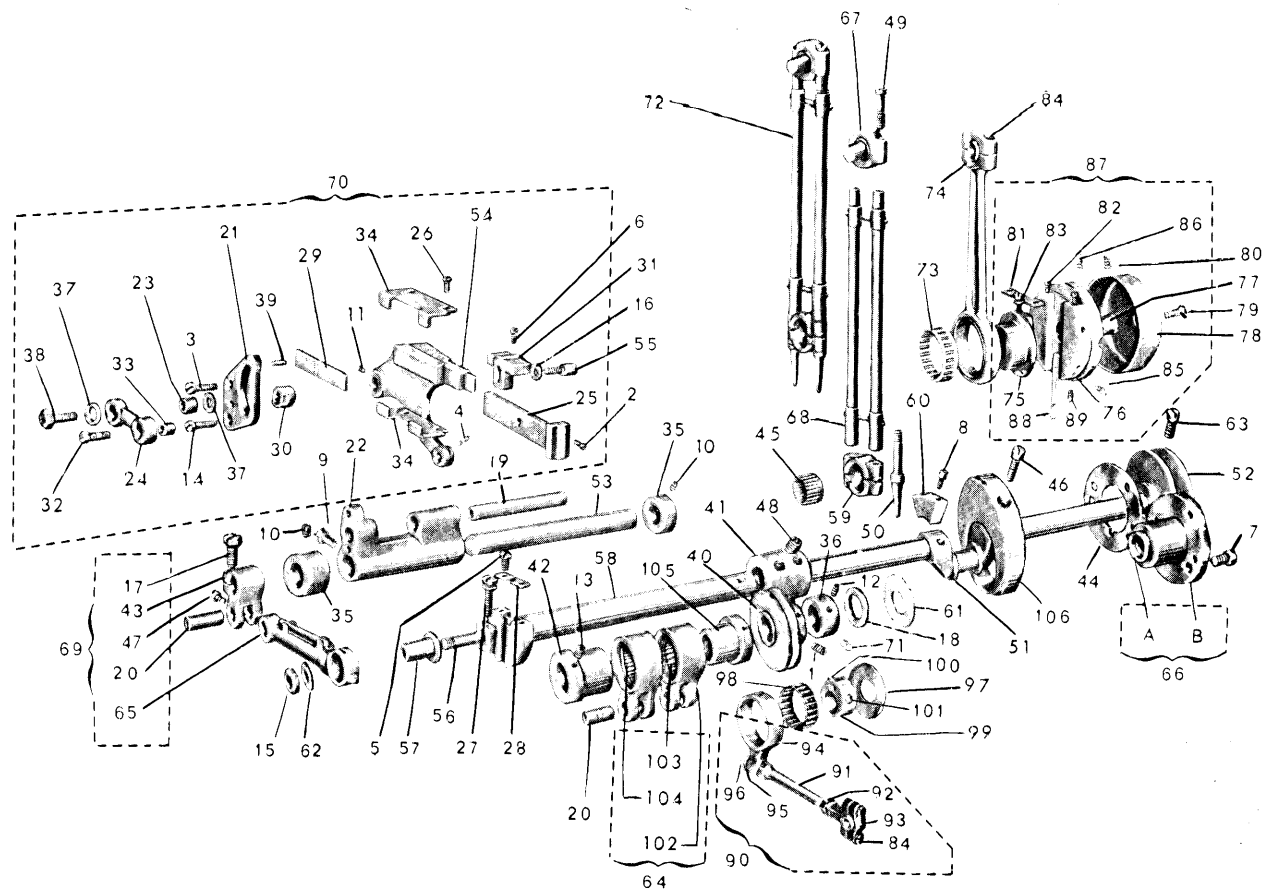
Accessori

065-34-01
 065-34-19
 065-34-20
 065-34-25
 065-34-34
 065-34-38

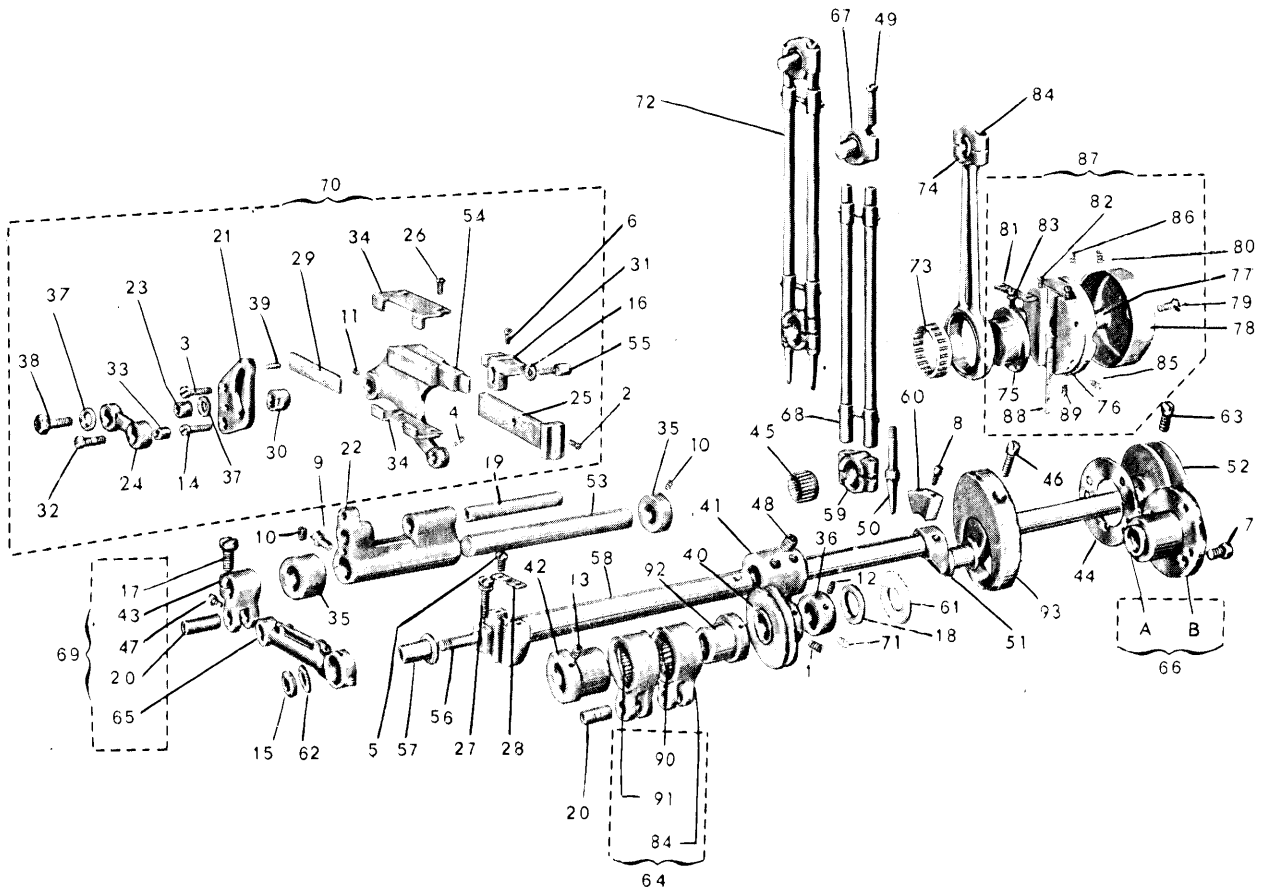
Tav. 27



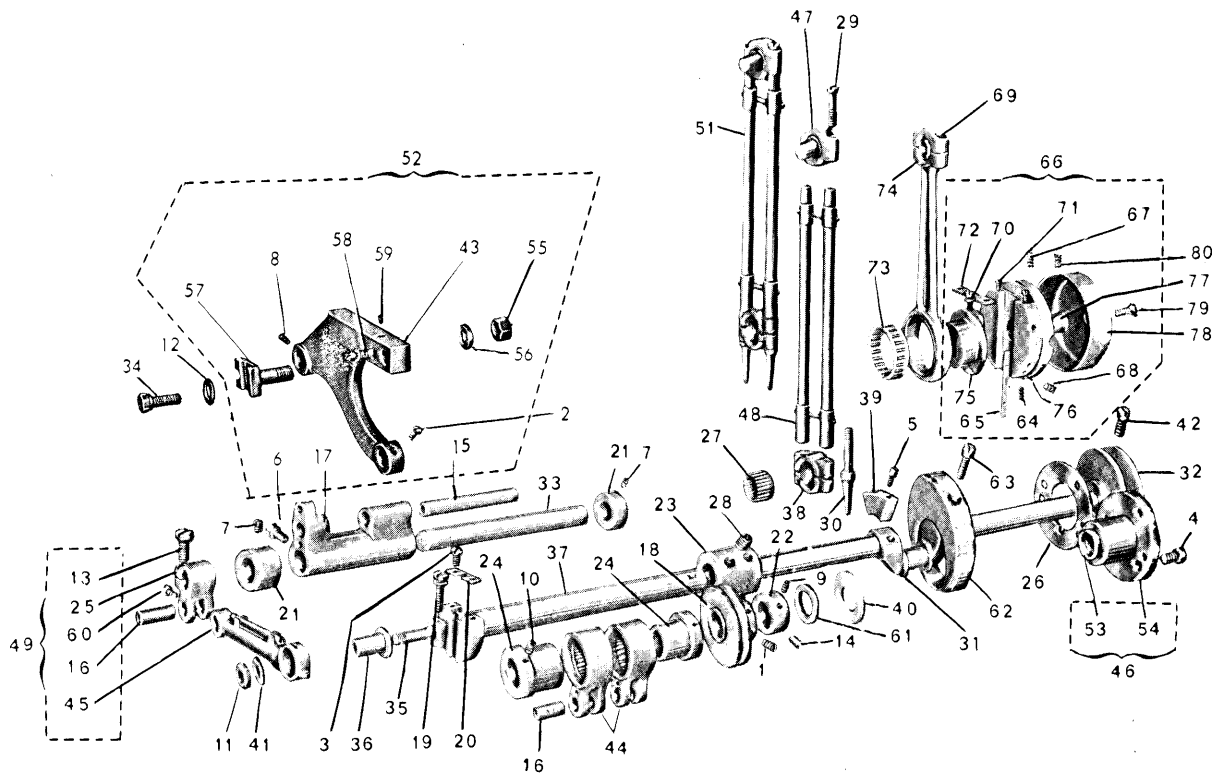
065-34-01	Tav. 28
065-34-16	Tav. 29
065-34-18	Tav. 30
065-34-19	Tav. 31
065-34-20	Tav. 32
065-34-21	Tav. 33
065-34-22	Tav. 34
065-34-23	Tav. 35
065-34-24	Tav. 36
065-34-25	Tav. 37
065-34-26	Tav. 38
065-34-27	Tav. 39
065-34-28	Tav. 40
065-34-29	Tav. 41
065-34-30	Tav. 29 + 48
065-34-31	Tav. 35 + 48
065-34-32	Tav. 30 + 49
065-34-33	Tav. 35 + 49
065-34-34	Tav. 42
065-34-35	Tav. 43
065-34-36	Tav. 44
065-34-38	Tav. 45
065-34-39	Tav. 46
065-34-40	Tav. 31 + 48
065-34-43	Tav. 47
065-34-44	Tav. 39 + 48
065-34-45	Tav. 32 + 48 49
Dispositivo disinnesto coltelli rifilatori	Tav. 48
Dispositivo K	Tav. 49
Ginocchiello per dispositivo K	Tav. 50



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	727215-0-00	2		37	704805-0-00	2		73	304446-0-10	1	
2	721444-2-00	1		38	740475-2-10	1		74	304428-3-10	1	
3	740237-0-00	1		39	706434-0-00	2		75	304450-0-10	1	
4	742811-0-00	1		40	302371-3-10	1		76	304448-0-10	1	
5	741559-2-00	2		41	301406-0-10	1		77	304476-0-10	1	
6	741546-2-00	2		42	301420-0-10	1		78	200678-0-10	1	
7	742232-2-00	3		43	301519-0-10	1		79	744677-2-10	1	
8	742068-2-00	2		44	302271-0-10	1		80	745317-0-00	2	
9	742036-0-00	2		45	301578-0-10	30		81	304413-0-10	1	
10	745136-2-00	4		46	741088-0-00	2		82	741721-2-00	2	
11	727245-2-00	1		47	742813-0-00	1		83	304412-0-10	1	
12	727216-0-00	1		48	745827-2-00	4		84	743243-2-00	2	
13	727834-2-00	2		49	301603-0-10	2		85	728080-0-00	2	
14	740243-0-00	1		50	301604-0-10	2		86	304462-0-10	1	
15	746612-2-00	1		51	304405-0-10	1		87	304444-4-10	1	
16	704406-0-00	1		52	304404-0-10	1		88	304451-0-10	1	
17	202486-0-10	1		53	302027-0-10	1		89	202473-0-10	1	
18	304772-0-10	1		54	302028-0-11	1		90	302813-4-10	1	
19	300208-0-10	1		55	302841-0-10	1		91	302846-0-10	1	
20	300209-0-10	2		56	302163-0-10	1		92	746403-2-00	1	
21	300221-0-10	1		57	303458-0-10	1		93	302844-3-10	1	
22	300222-0-10	1		58	302845-0-10	1		94	302812-0-10	1	
23	300228-0-10	1		59	302267-0-10	1		95	703208-0-00	1	
24	300120-0-10	1		60	302272-0-10	1		96	746204-0-00	1	
25	300231-0-10	1		61	704855-0-00	1		97	703825-0-00	2	
26	741928-0-00	4		62	704814-0-00	1		98	302856-0-10	1	
27	300356-0-10	1		63	729044-2-00	2		99	302799-0-10	1	
28	300359-0-10	1		64	301469-4-10	2		100	729013-2-00	1	
29	300361-0-10	1		65	303400-3-10	1		101	730023-2-00	1	
30	300362-0-10	1		66	302116-2-10	1		102	301458-0-10	2	
31	300364-0-10	1		67	302269-2-10	1		103	301579-0-10	2	
32	741055-0-00	1		68	302366-4-10	1		104	201143-0-10	4	
33	300367-0-10	1		69	303401-4-10	1		105	302794-0-10	1	
34	300371-0-10	2		70	302024-4-11	1		106	304445-0-10	2	
35	300467-0-10	2		71	304792-0-10	1		A	302010-0-10	1	
36	302858-0-10	1		72	302270-4-10	1		B	302115-0-10	1	

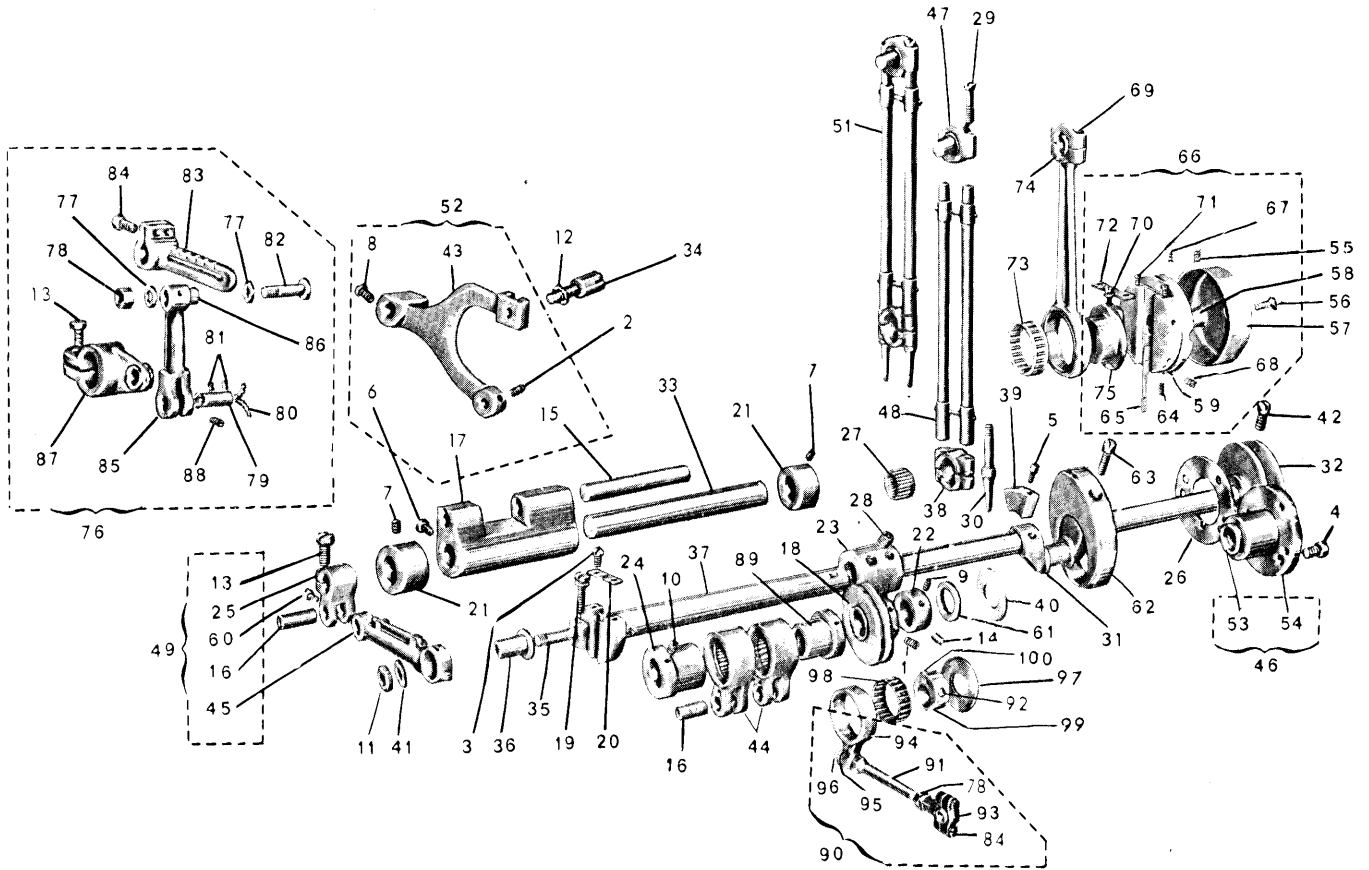


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	727215-0-00	2		37	704805-0-00	2		73	304446-0-10	1	
2	721444-2-00	1		38	740475-2-10	1		74	304428-3-10	1	
3	740237-0-00	1		39	706434-0-00	2		75	304450-0-10	1	
4	742811-0-00	1		40	302371-3-10	1		76	304448-0-10	1	
5	741559-2-00	2		41	301406-0-10	1		77	304476-0-10	1	
6	741546-2-00	2		42	301420-0-10	1		78	200678-0-10	1	
7	742232-2-00	3		43	301519-0-10	1		79	744677-2-10	1	
8	742068-2-00	2		44	302271-0-10	1		80	745317-0-00	2	
9	742036-0-00	2		45	301578-0-10	30		81	304413-0-10	1	
10	745136-2-00	4		46	741088-0-00	2		82	741721-2-00	2	
11	727245-2-00	1		47	742813-0-00	1		83	304412-0-10	1	
12	727216-0-00	1		48	745827-2-00	4		84	301458-0-10	2	
13	727834-2-00	2		49	301603-0-10	2		85	728080-0-00	2	
14	740243-0-00	1		50	301604-0-10	2		86	304462-0-10	1	
15	746612-2-00	1		51	304405-0-10	1		87	304444-4-10	1	
16	704406-0-00	1		52	304404-0-10	1		88	304451-0-10	1	
17	202486-0-10	1		53	302027-0-10	1		89	202473-0-10	1	
18	304772-0-10	1		54	302028-0-11	1		90	301579-0-10	2	
19	300208-0-10	1		55	302841-0-10	1		91	201143-0-10	4	
20	300209-0-10	2		56	302163-0-10	1		92	301420-0-10	1	
21	300221-0-10	1		57	303458-0-10	1		93	304445-0-10	2	
22	300222-0-10	1		58	304686-0-10	1		A	302010-0-10	1	
23	300228-0-10	1		59	302267-0-10	1		B	302115-0-10	1	
24	300120-0-10	1		60	302272-0-10	1					
25	300231-0-10	1		61	704855-0-00	1					
26	741928-0-00	4		62	704814-0-00	1					
27	300356-0-10	1		63	729044-2-00	2					
28	300359-0-10	1		64	301469-4-10	2					
29	300361-0-10	1		65	303400-3-10	1					
30	300362-0-10	1		66	302116-2-10	1					
31	300364-0-10	1		67	302269-2-10	1					
32	741055-0-00	1		68	302366-4-10	1					
33	300367-0-10	1		69	303401-4-10	1					
34	300371-0-10	2		70	302024-4-11	1					
35	300467-0-10	2		71	304792-0-10	1					
36	302858-0-10	1		72	302270-4-10	1					

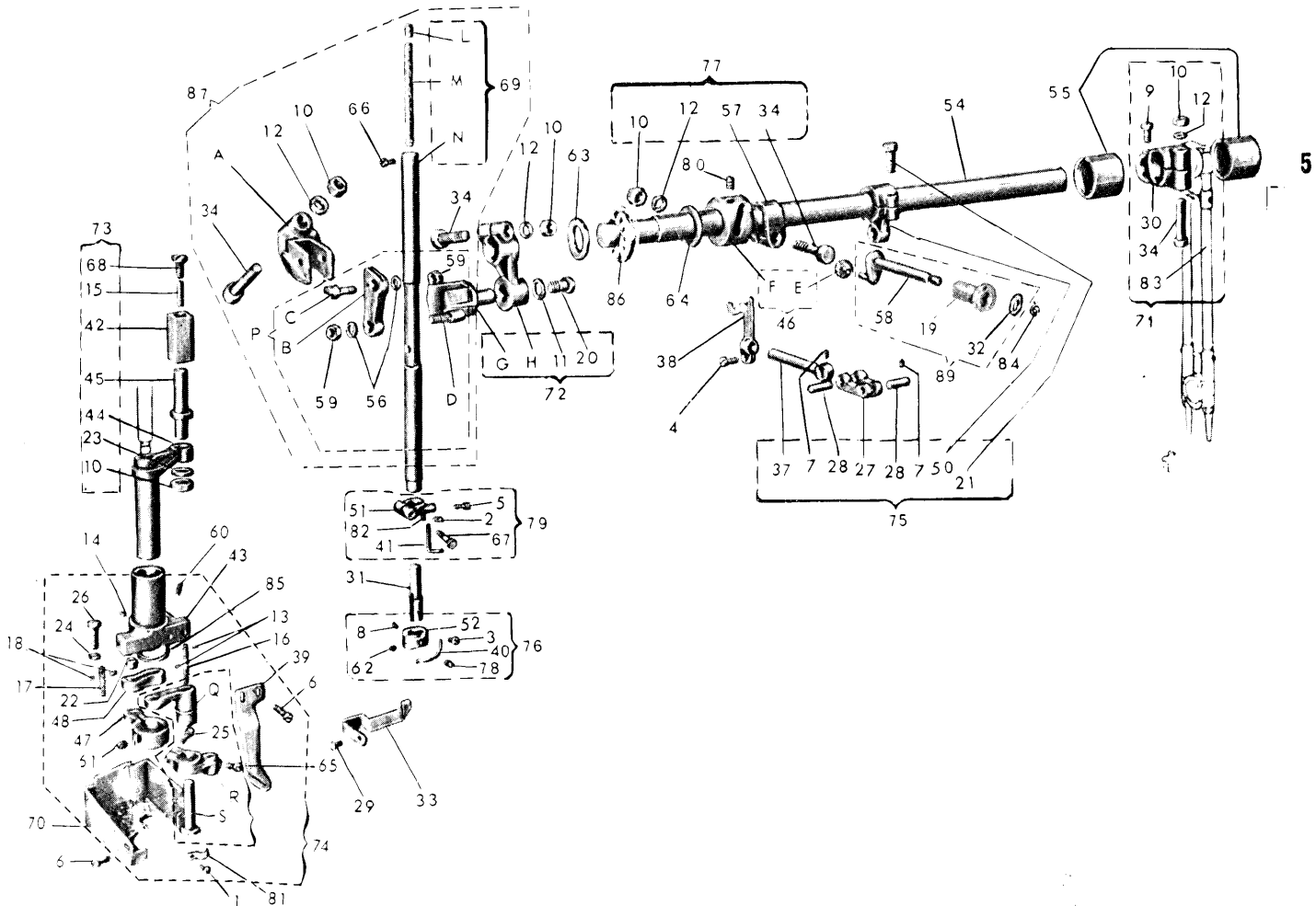


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	727215-0-00	2		31	304405-0-10	1		61	304772-0-10	1	
2	742811-0-00	1		32	304404-0-10	1		62	304445-0-10	1	
3	741559-2-00	2		33	302027-0-10	1		63	741088-0-00	2	
4	742232-2-00	3		34	304684-0-10	1		64	202473-0-10	1	
5	742068-2-00	2		35	302163-0-10	1		65	304451-0-10	1	
6	742036-0-00	2		36	303458-0-10	1		66	304449-4-10	1	
7	745136-2-00	4		37	304686-0-10	1		67	304462-0-10	1	
8	727245-2-00	1		38	302267-0-10	1		68	728080-0-00	2	
9	727216-0-00	2		39	302272-0-10	1		69	743243-2-00	2	
10	727834-2-00	2		40	704855-0-00	1		70	304412-0-10	1	
11	746612-2-00	1		41	704814-0-10	1		71	741721-2-00	2	
12	704406-0-00	4		42	729044-2-00	2		72	304413-0-10	1	
13	202486-0-10	1		43	303825-0-10	1		73	304446-0-10	1	
14	304792-0-10	1		44	301459-4-10	2		74	304428-3-10	1	
15	300208-0-10	1		45	303400-3-10	1		75	304450-0-10	1	
16	300209-0-10	2		46	302116-2-10	1		76	304448-0-10	1	
17	300222-0-10	1		47	302269-2-10	1		77	304476-0-10	1	
18	302371-3-10	1		48	302366-4-10	1		78	200678-0-10	1	
19	300356-0-10	1		49	303401-4-10	1		79	744677-2-00	1	
20	300359-0-10	1		50	302163-0-10	1		80	745317-0-00	2	
21	300467-0-10	2		51	302270-4-10	1					
22	302858-0-10	1		52	303826-4-10	1					
23	301406-0-10	1		53	302010-0-10	1					
24	301420-0-10	2		54	302115-0-10	1					
25	301519-0-10	1		55	746408-2-00	1					
26	302271-0-10	1		56	704419-0-00	1					
27	301578-0-10	30		57	304616-0-00	1					
28	745827-2-10	6		58	304612-0-00	1					
29	301603-0-10	2		59	745812-2-00	1					
30	301604-0-10	2		60	742813-0-00	1					

4



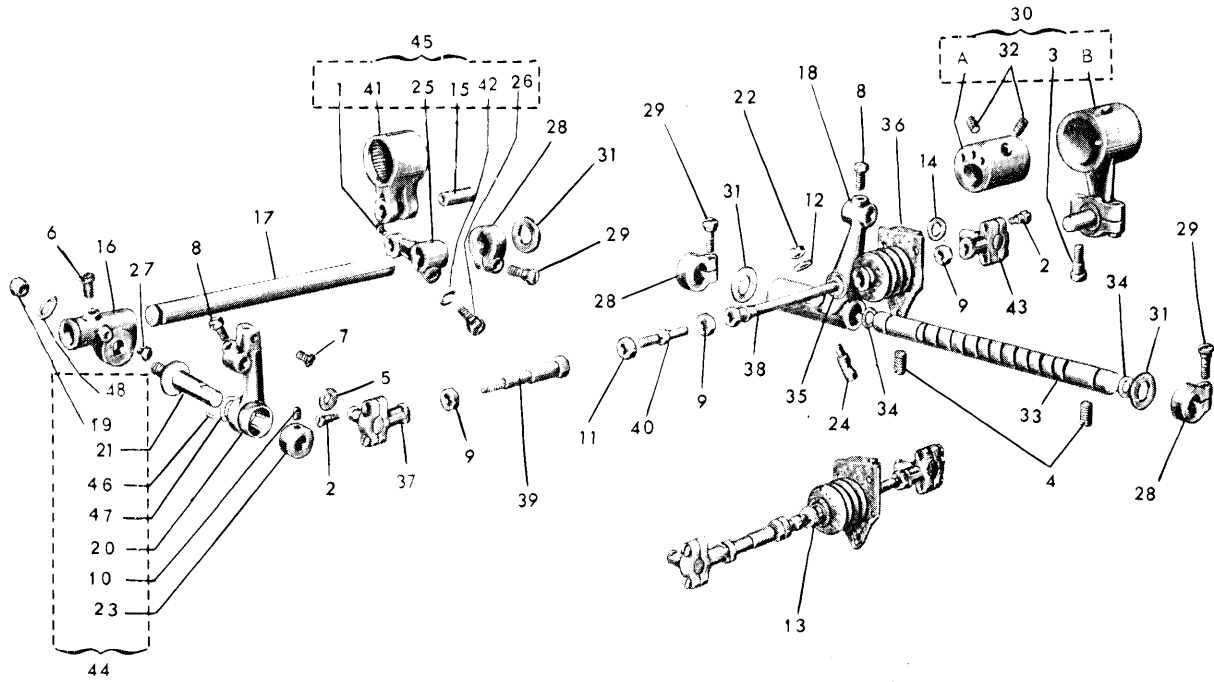
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	727215-0-00	2		34	303023-0-10	1		67	728080-0-00	1	
2	742811-0-00	1		35	302163-0-10	1		68	743243-2-00	2	
3	741559-2-00	2		36	303458-0-10	1		69	304412-0-10	1	
4	742232-2-00	3		37	304686-0-10	1		70	741721-2-00	2	
5	742068-2-00	2		38	302267-0-10	1		71	304412-0-10	1	
6	742036-0-00	2		39	302272-0-10	1		72	304446-0-10	1	
7	745136-2-00	4		40	704855-0-00	1		73	304428-3-10	1	
8	727245-2-00	1		41	704814-0-00	1		74	304450-0-10	1	
9	727216-0-00	1		42	729044-2-00	1		75	304033-4-10	1	
10	727834-2-00	2		43	305216-0-00	1		76	704805-0-00	2	
11	746612-2-00	1		44	301459-4-10	2		77	746403-2-00	2	
12	704406-0-00	1		45	303400-3-10	1		78	100349-0-10	1	
13	202486-0-10	2		46	302116-2-10	1		79	778017-0-00	1	
14	304792-0-10	1		47	302269-2-10	1		80	778208-0-00	4	
15	300208-0-10	1		48	302366-4-10	1		81	301546-0-00	1	
16	300209-0-10	2		49	303401-4-10	1		82	301511-1-10	1	
17	301415-0-10	1		50	302270-4-10	1		83	301521-2-10	1	
18	302371-3-10	1		51	305217-4-00	1		84	743243-2-00	3	
19	300356-0-10	1		52	302010-0-10	1		85	301547-0-10	1	
20	300359-0-10	1		53	302115-0-10	1		86	304032-0-10	1	
21	300467-0-10	2		54	745317-0-00	2		87	742811-0-00	1	
22	302858-0-10	1		55	744677-2-00	1		88	302794-0-10	1	
23	301406-0-10	1		56	200678-0-10	1		89	302813-4-10	1	
24	301420-0-10	1		57	304476-0-10	1		90	302846-0-10	1	
25	301519-0-10	1		58	304448-0-10	1		91	302844-3-10	1	
26	302271-0-10	1		59	742813-0-00	1		92	730023-2-00	1	
27	301578-0-10	30		60	304772-0-00	1		93	302812-0-10	1	
28	745827-2-00	6		61	304445-0-10	1		94	703208-0-00	1	
29	301603-0-10	2		62	741088-0-00	2		95	746204-0-00	1	
30	301604-0-10	2		63	202473-0-10	1		96	703825-0-00	2	
31	304405-0-10	1		64	304451-0-10	1		97	302856-0-10	1	
32	304404-0-10	1		65	304449-4-10	1		98	302799-0-10	1	
33	304007-0-10	1		66	304462-0-10	1		99	729013-2-10	1	



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	741612-0-00	1		35	304772-0-10	1		69	302021-3-10	1	
2	745001-0-00	1		36	302073-3-10	1		70	302089-2-10	1	
3	745102-2-00	1		37	302104-0-10	1		71	302012-4-10	1	
4	721433-2-00	1		38	302133-0-10	1		72	302155-3-10	1	
5	741520-0-00	1		39	302134-0-10	1		73	302171-4-10	1	
6	741658-2-00	4		40	302145-0-10	1		74	302176-4-10	1	
7	745013-0-00	2		41	302146-0-10	1		75	302202-4-10	1	
8	745423-2-00	1		42	302156-0-10	1		76	302263-4-10	1	
9	740636-2-00	1		43	302159-0-10	1		77	302283-4-10	1	
10	746408-2-00	5		44	302160-0-10	1		78	300290-0-10	1	
11	705216-0-00	1		45	302162-0-10	1		79	302260-4-10	1	
12	705013-0-00	4		46	302182-2-10	1		80	729034-2-00	2	
13	778216-0-00	2		47	302175-0-10	1		81	302090-0-10	1	
14	778220-0-00	1		48	302177-0-10	1		82	302292-0-10	1	
15	778221-0-00	1		49	302185-4-10	1		83	302270-4-10	1	
16	778225-0-00	1		50	302201-0-10	1		84	700210-0-00	1	
17	778222-0-00	1		51	302261-0-10	1		85	701018-0-00	1	
18	778203-0-00	2		52	302262-0-10	1		86	302180-3-10	1	
19	302183-0-10	1		53	302265-0-10	1		A	302072-0-10	1	
20	302171-0-00	1		54	302273-0-10	1		B	305560-0-10	1	
21	201128-0-10	1		55	302274-0-10	2		C	302019-0-10	1	
22	202032-0-10	2		56	303005-0-00	2		D	302018-0-10	1	
23	703208-0-00	1		57	302282-0-10	1		E	302186-0-10	1	
24	705208-0-00	2		58	302184-0-10	1		F	302181-0-10	1	
25	721494-2-00	1		59	302338-0-10	2		G	302153-0-10	1	
26	202490-0-00	2		60	302340-0-10	1		H	302154-2-10	1	
27	300381-0-10	1		61	745125-2-00	2		L	302333-0-10	1	
28	300383-0-10	2		62	745311-2-00	2		M	RG 4x55	1	
29	300483-0-10	2		63	704858-0-00	1		N	302020-0-10	1	
30	302013-0-10	1		64	704862-0-00	1		P	305575-3-10	1	
31	302017-2-10	1		65	741724-0-00	1		Q	302178-0-10	1	
32	704833-0-00	1		66	302351-0-10	1		R	302256-0-10	1	
33	302064-0-10	1		67	302352-0-10	1		S	302174-0-10	1	
34	302171-0-10	4		68	302362-0-10	1					

065-34-01
 065-34-19
 065-34-20
 065-34-25
 065-34-34
 065-34-38

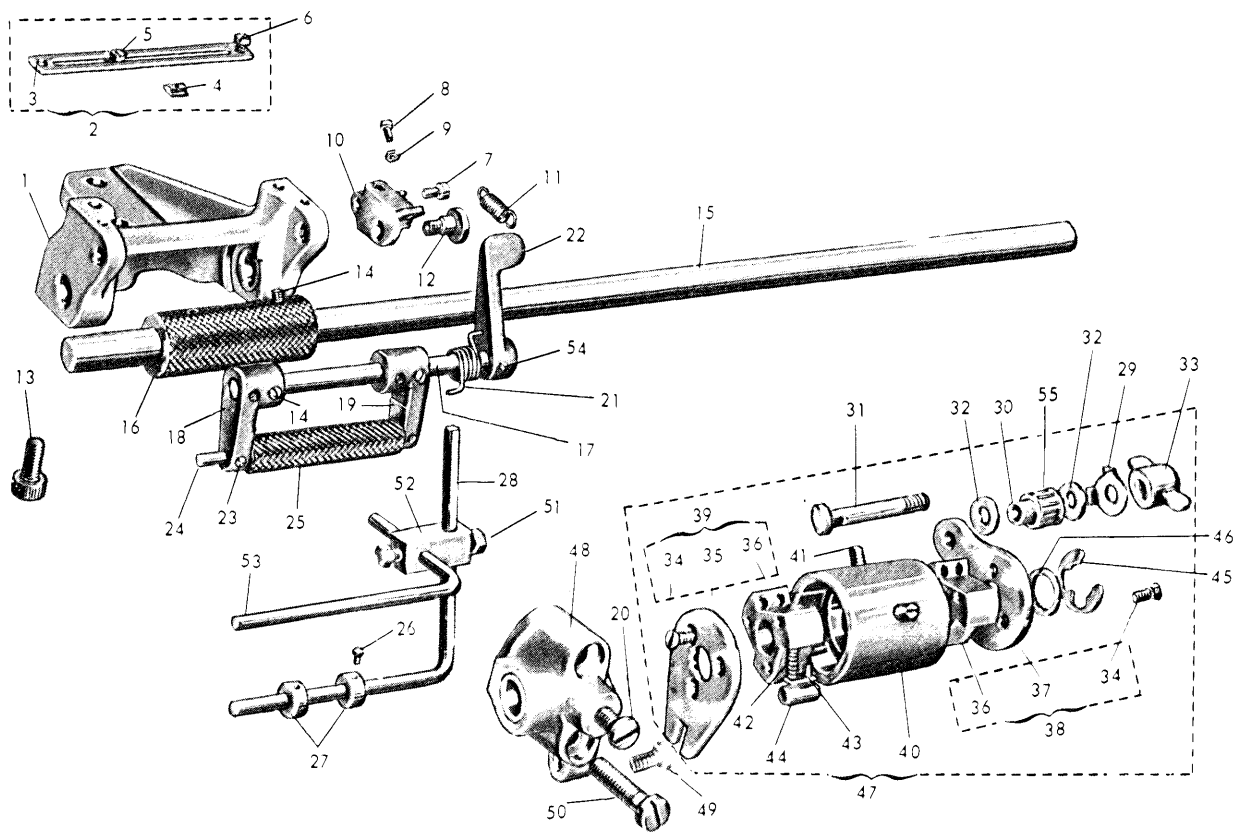
8



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	742811-0-00	1		26	300377-0-10	1					
2	743293-2-00	4		27	730023-2-10	1					
3	743471-2-00	2		28	300469-0-10	1					
4	727675-0-00	2		29	300482-0-10	3					
5	302284-0-10	1		30	302040-3-10	3					
6	740226-0-00	1		31	705029-0-00	1					
7	303505-0-10	1		32	745827-2-00	3					
8	740632-2-00	2		33	302246-0-10	3					
9	746403-2-00	3		34	701405-0-00	1					
10	745915-2-00	2		35	302278-0-10	2					
11	746605-2-00	1		36	302279-4-10	1					
12	704409-0-00	1		37	302861-3-00	1					
13	302863-5-10	1		38	302361-0-10	1					
14	705834-0-00	1		39	302569-0-10	1					
15	300209-0-10	1		40	302570-0-10	1					
16	303405-0-10	1		41	301459-4-10	1					
17	300244-0-10	1		42	704218-2-00	1					
18	300246-0-10	1		43	300471-3-10	1					
19	202474-0-10	1		44	303417-4-11	1					
20	303416-2-10	1		45	303460-4-10	1					
21	302051-0-10	1		46	302276-0-10	1					
22	300351-0-10	1		47	703810-0-00	40					
23	302052-0-10	1		48	704226-2-00	1					
24	300352-0-10	1		A	302331-0-00	1					
25	303459-0-10	1		B	302039-3-10	1					

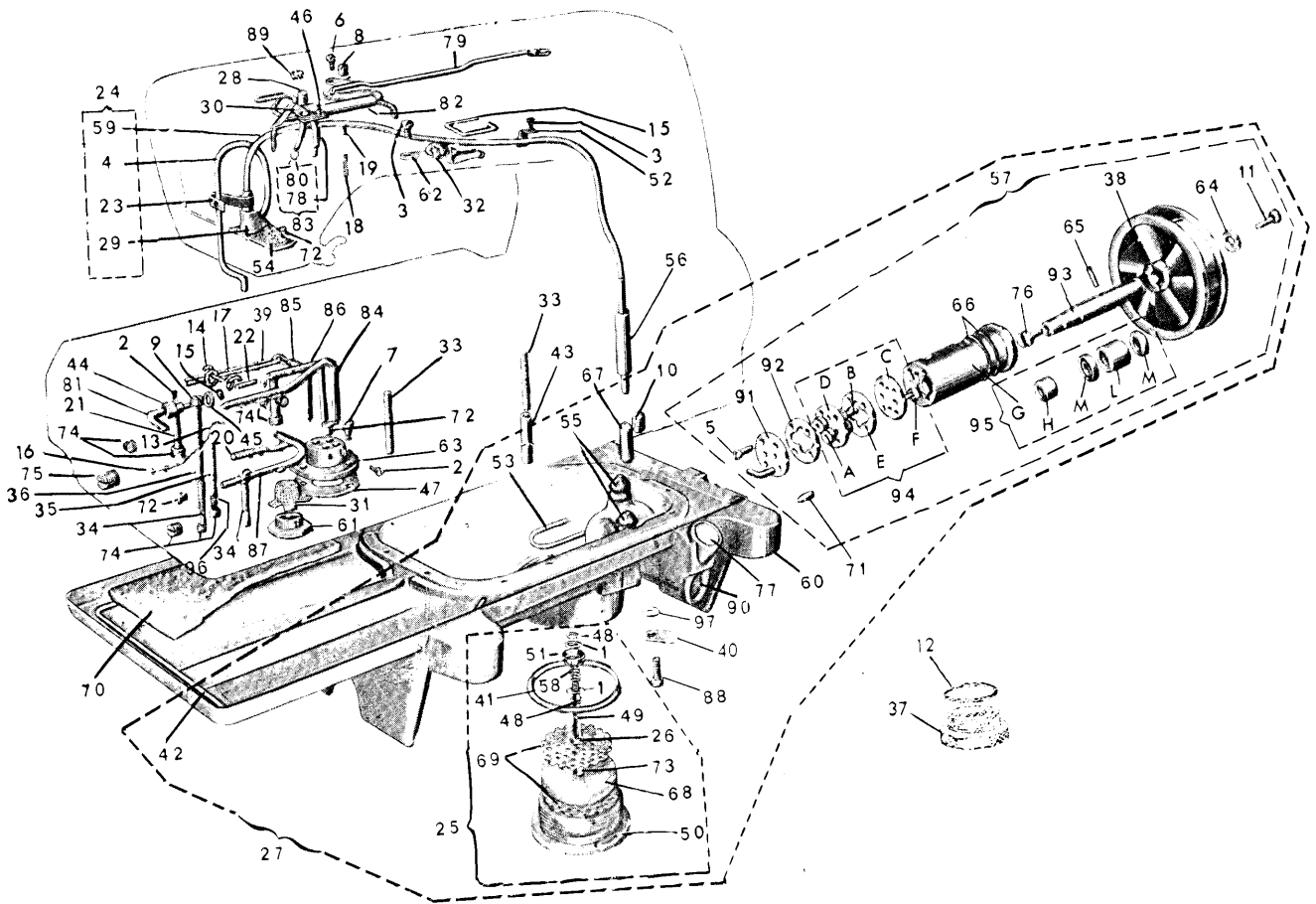
065-34-01
 065-34-19
 065-34-20
 065-34-25
 065-34-34
 065-34-38

10

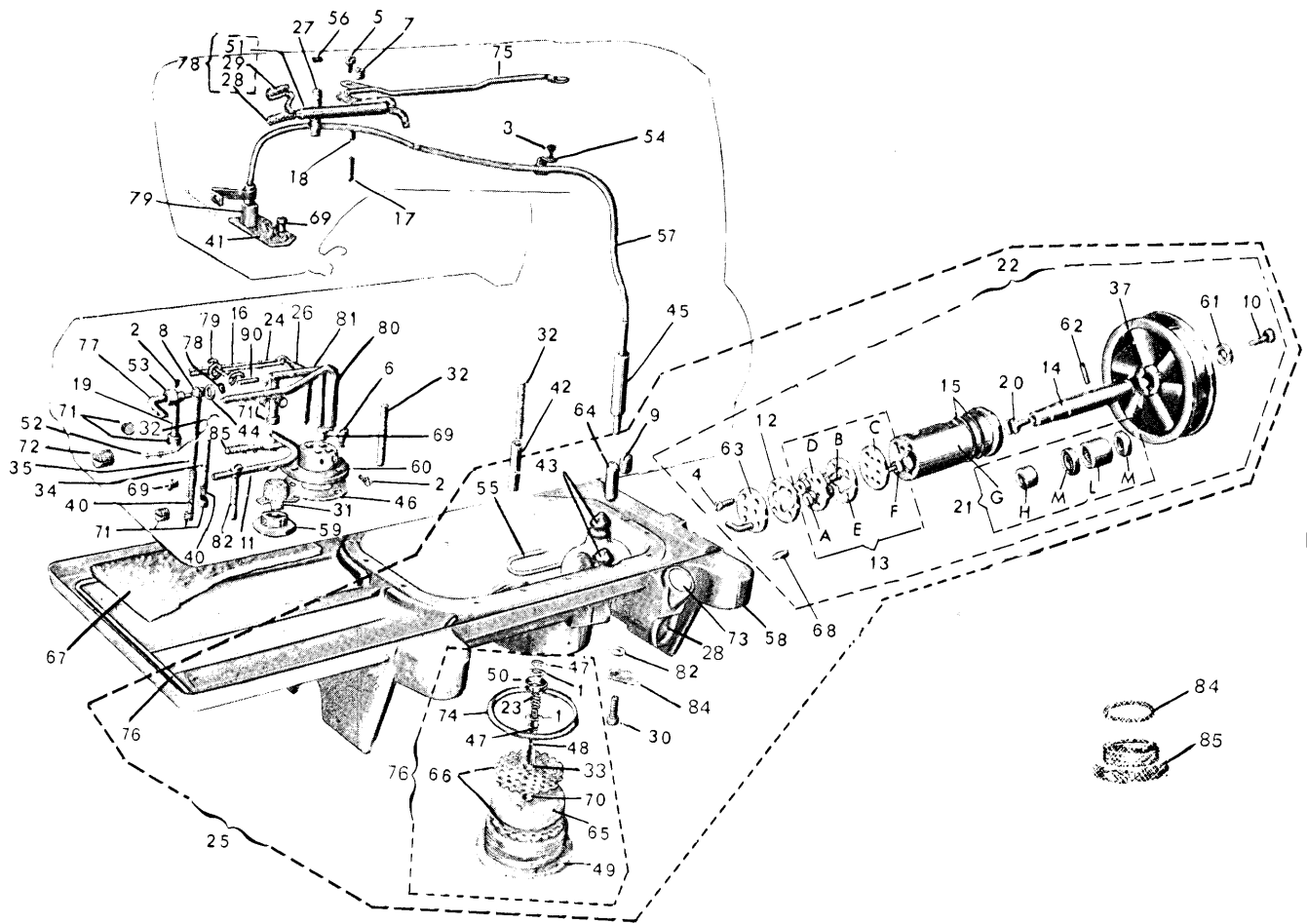


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304466-3-10	1		28	304456-0-10	1					
2	304973-4-10	1		29	304073-0-10	1					
3	304472-4-10	1		30	304436-0-10	1					
4	203949-0-10	4		31	304086-0-10	1					
5	741403-0-00	4		32	704216-2-00	1					
6	721412-2-00	2		33	200413-2-10	1					
7	722411-2-00	1		34	724471-0-00	6					
8	727082-0-00	1		35	203928-0-10	1					
9	746002-2-00	1		36	301523-0-10	2					
10	304453-2-10	1		37	304084-0-10	1					
11	304457-0-10	1		38	304085-4-10	1					
12	304463-0-10	1		39	304432-4-10	1					
13	722433-2-00	2		40	304430-0-10	1					
14	727014-2-00	6		41	727076-0-00	2					
15	304469-0-10	1		42	301531-0-10	12					
16	304468-0-10	1		43	301530-2-10	6					
17	304475-0-10	1		44	301527-0-10	6					
18	304438-0-10	1		45	700212-0-00	1					
19	304437-0-10	1		46	704841-0-00	1					
20	721475-2-00	1		47	304431-4-10	1					
21	304441-0-10	1		48	304432-4-10	1					
22	304420-0-10	1		49	721454-2-00	1					
23	745002-0-00	2		50	721098-0-00	2					
24	304474-0-10	1		51	740220-2-00	2					
25	304440-2-10	1		52	304460-0-10	1					
26	727002-0-00	4		53	304459-0-10	1					
27	304458-0-10	4		54	745812-2-00	2					

12



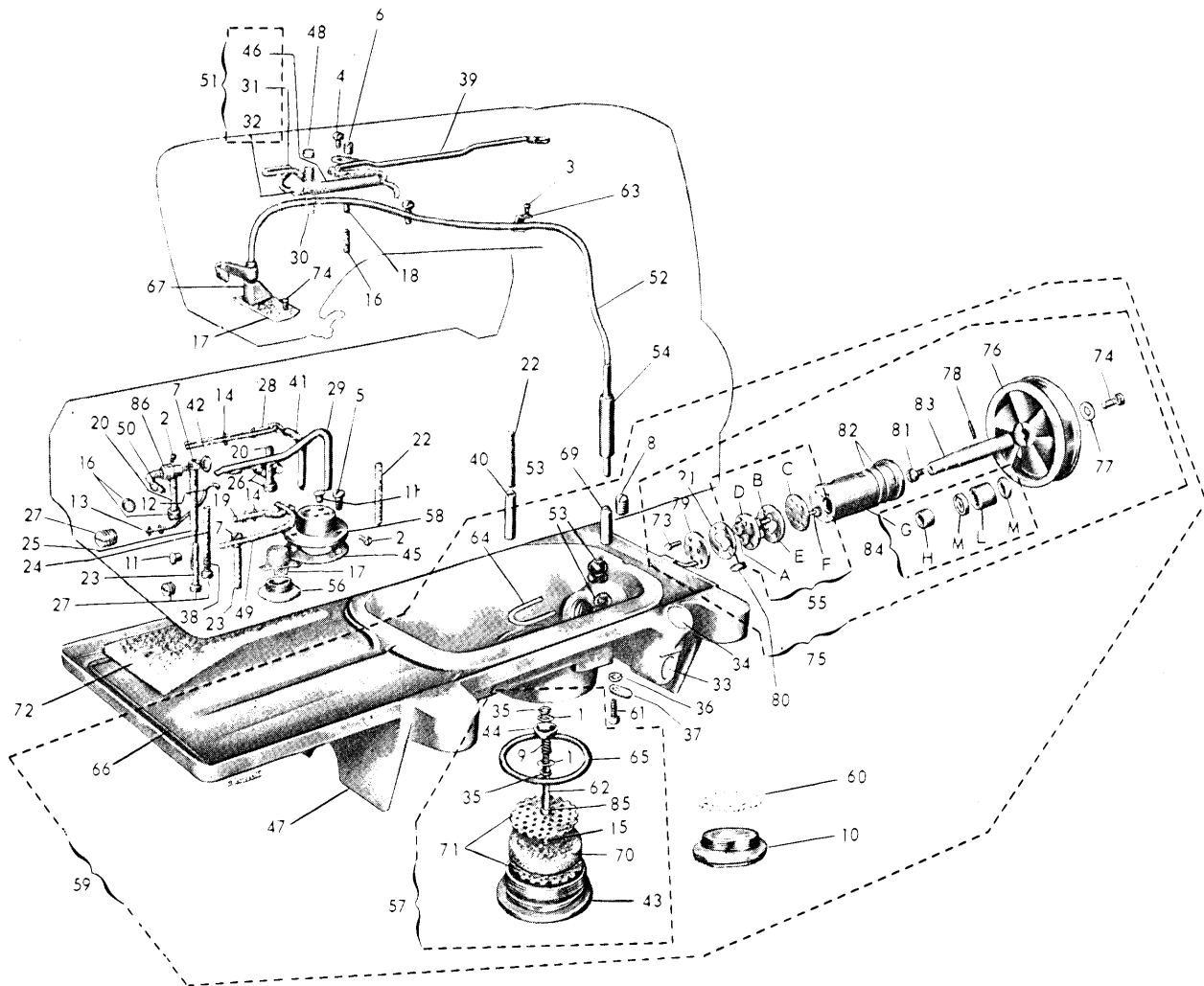
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	704226-2-00	3		38	202423-0-09	1		75	302343-0-10	1	
2	741642-2-00	4		39	778429-0-00	1		76	302311-0-10	1	
3	721424-0-00	2		40	910044-0-10	1		77	302346-0-10	1	
4	302091-0-10	1		41	701151-0-00	1		78	302199-2-10	1	
5	722460-2-00	4		42	302250-0-00	1		79	302308-3-10	1	
6	741655-0-00	1		43	300404-0-10	1		80	778429-0-00	1	
7	741963-0-00	3		44	300419-0-10	1		81	300397-3-10	1	
8	727036-2-00	1		45	300420-0-10	2		82	302197-3-10	1	
9	727228-2-00	2		46	722072-0-00	2		83	302300-4-10	1	
10	727289-2-00	1		47	302105-0-10	1		84	302848-3-10	1	
11	740343-2-00	1		48	700206-0-00	2		85	302214-3-10	1	
12	701126-0-00	1		49	302357-0-10	1		86	302216-3-10	1	
13	778012-0-00	1		50	302360-0-10	1		87	302219-3-10	1	
14	778014-0-00	1		51	302363-0-10	1		88	722461-2-00	13	
15	778006-0-00	2		52	302327-0-10	1		89	302332-0-10	1	
16	778208-0-00	2		53	302329-0-10	1		90	302364-0-10	1	
17	778216-0-00	1		54	302328-0-10	1		91	302302-2-09	1	
18	778235-0-00	1		55	302313-0-10	2		92	302303-0-10	1	
19	778237-0-00	1		56	302324-0-10	1		93	302309-0-10	1	
20	778239-0-00	1		57	302300-4-10	1		94	302320-4-10	1	
21	778293-0-00	2		58	200593-0-10	1		95	302299-3-10	1	
22	778415-0-00	1		59	302221-0-10	1		96	300312-0-10	2	
23	302227-0-10	1		60	302780-2-10	1		97	704305-0-00	1	
24	302231-3-10	1		61	302225-0-10	1		A	302305-0-10	4	
25	302361-4-10	1		62	302226-0-10	1		B	302307-0-10	1	
26	746021-2-00	1		63	302228-0-10	1		C	302304-0-10	1	
27	305224-5-00	1		64	702410-0-00	1		D	302319-0-10	1	
28	778464-0-00	1		65	707272-0-00	1		E	302303-0-10	1	
29	302229-0-10	1		66	701129-0-00	2		F	302321-0-10	1	
30	302191-2-10	1		67	302312-0-10	1		G	302298-0-10	1	
31	302125-0-10	1		68	302314-0-10	1		H	302297-0-10	1	
32	778531-0-10	1		69	302315-0-10	2		L	302296-0-10	1	
33	778555-0-10	2		70	302316-0-10	1		M	304763-0-10	2	
34	778553-0-10	3		71	302334-0-10	1					
35	302290-2-10	1		72	302335-0-10	3					
36	302291-2-10	1		73	302337-0-10	1					
37	202336-0-10	1		74	302342-0-10	8					



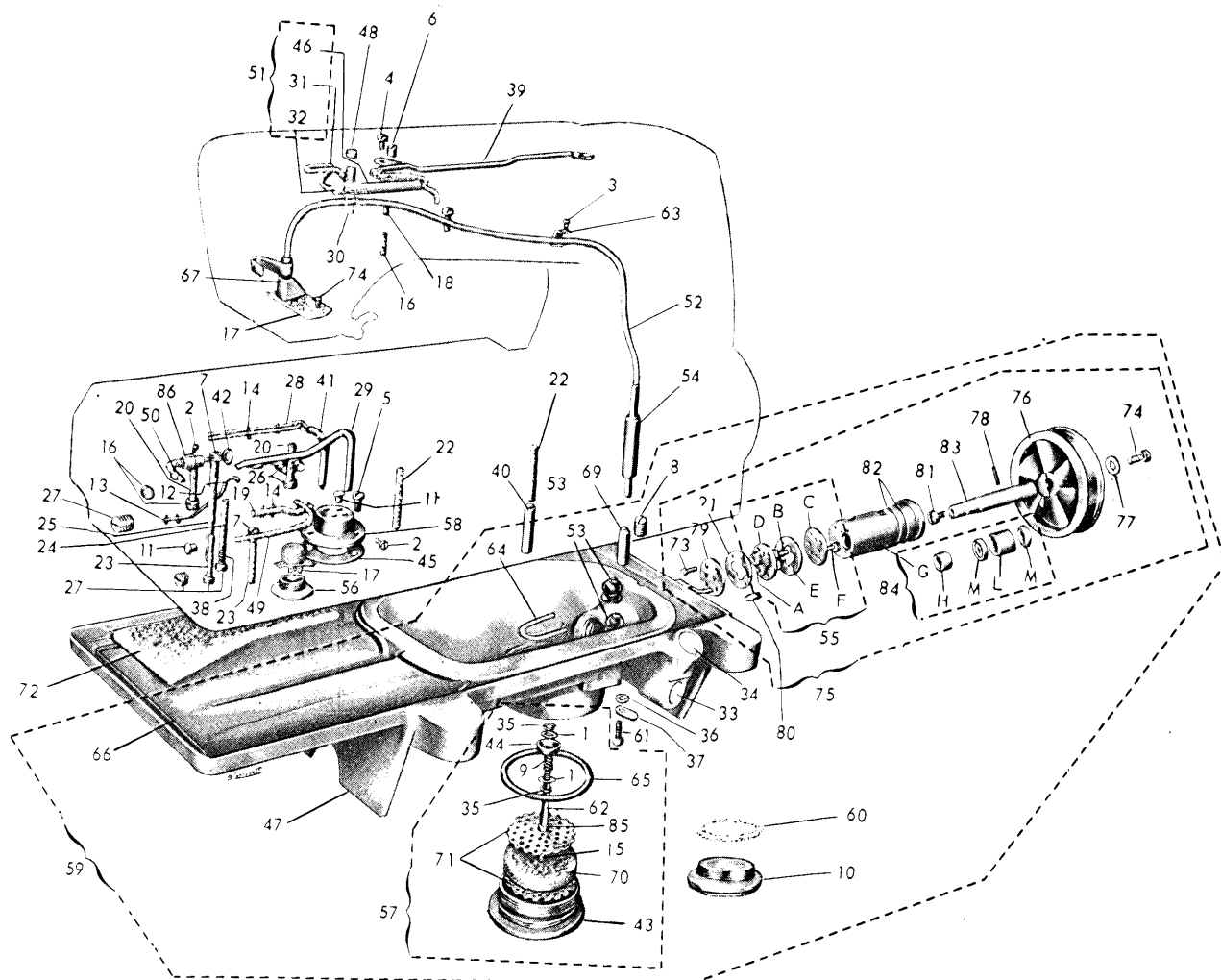
13

REF. N° RIF	PART. N° DISEGNO N	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	704226-2-00	3		33	746021-2-00	1		65	302314-0-10	1	
2	741642-2-00	3		34	302290-2-10	1		66	302315-0-10	2	
3	721424-0-00	1		35	302291-2-10	1		67	302316-0-10	1	
4	722460-2-00	4		36	302848-3-10	1		68	302334-0-10	1	
5	741655-0-00	1		37	202423-0-09	1		69	302335-0-10	1	
6	741963-0-00	3		38	302588-2-10	4		70	302337-0-10	1	
7	727036-2-00	1		39	302197-3-10	4		71	302342-0-10	8	
8	727228-2-00	2		40	300312-0-10	2		72	302343-0-10	1	
9	727289-2-00	1		41	302328-0-10	1		73	302346-0-10	1	
10	740343-2-00	1		42	300404-0-10	1		74	701151-0-00	1	
11	302219-3-10	1		43	302313-0-10	2		75	302208-3-10	1	
12	302303-0-10	1		44	300420-0-10	1		76	302361-4-10	1	
13	302320-4-10	1		45	302324-0-10	1		77	300397-3-10	1	
14	302309-0-10	1		46	302105-0-10	1		78	778006-0-00	2	
15	701129-0-00	2		47	700206-0-00	2		79	778014-0-00	1	
16	778216-0-00	2		48	302357-0-10	1		80	778415-0-00	1	
17	778235-0-00	1		49	302360-0-10	1		81	302216-3-10	1	
18	778237-0-00	1		50	302363-0-10	1		82	704305-0-00	1	
19	778243-0-00	2		51	302196-0-10	1		83	910044-0-10	1	
20	302311-0-00	1		52	778208-0-10	2		84	202336-0-10	1	
21	302299-3-00	1		53	300419-0-10	1		85	701126-0-00	1	
22	302300-4-10	1		54	302327-0-10	1		A	302305-0-10	4	
23	200503-0-10	1		55	302329-0-10	1		B	302307-0-10	1	
24	778429-0-00	1		56	302332-0-10	1		C	302304-0-10	1	
25	305224-5-00	1		57	302221-0-10	1		D	302319-0-10	1	
26	302214-3-10	8		58	302780-2-10	1		E	302303-0-10	1	
27	778464-0-10	1		59	302225-0-10	1		F	302321-0-10	1	
28	302364-0-10	1		60	302228-0-10	1		G	302298-0-10	1	
29	778239-0-00	1		61	702410-0-00	1		H	302297-0-10	1	
30	722461-2-00	14		62	707272-0-00	1		L	302296-0-10	1	
31	302125-0-10	1		63	302302-2-09	1		M	304763-0-10	2	
32	778012-0-00	2		64	302312-0-10	1					

14



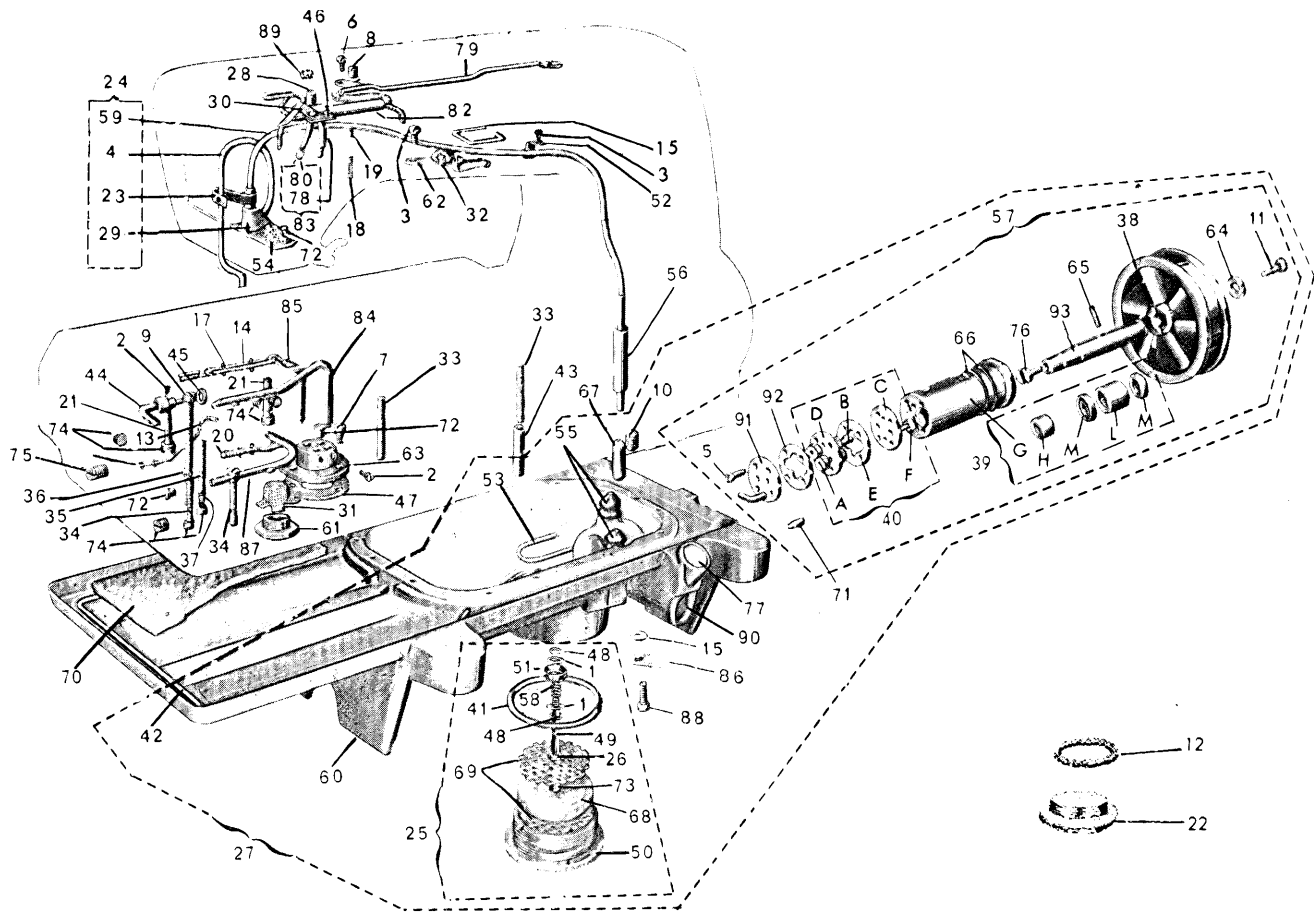
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	704226-2-00	3		33	302364-0-10	4		65	701151-0-00	1	
2	741642-2-00	2		34	302346-0-10	1		66	302250-0-00	1	
3	721424-0-00	1		35	700206-0-00	2		67	302588-2-10	1	
4	741655-0-00	1		36	704305-0-00	4		68	302328-0-10	1	
5	741963-0-00	3		37	910044-0-10	4		69	302312-0-10	1	
6	727036-2-00	1		38	300312-0-10	2		70	302314-0-10	1	
7	727228-2-00	2		39	302208-3-10	1		71	302315-0-10	2	
8	727289-2-00	1		40	300404-0-10	1		72	302316-0-10	1	
9	200593-0-10	1		41	302214-3-10	1		73	722460-2-00	4	
10	202336-0-10	8		42	300420-0-10	1		74	740343-2-00	1	
11	302335-0-10	2		43	302360-0-10	1		75	302300-4-10	1	
12	778012-0-00	1		44	302363-0-10	1		76	202423-0-09	1	
13	778208-0-10	2		45	302105-0-10	1		77	702410-0-00	1	
14	778216-0-10	2		46	302196-0-10	1		78	707272-0-00	1	
15	302337-0-10	1		47	302001-2-10	1		79	302302-2-09	1	
16	778235-0-10	1		48	302332-0-10	1		80	302334-0-10	1	
17	302125-0-10	1		49	302219-3-10	1		81	302311-0-00	1	
18	778237-0-00	1		50	300397-3-10	1		82	701129-0-00	2	
19	778239-0-00	1		51	302197-3-10	1		83	302309-0-10	1	
20	778243-0-00	2		52	302221-0-10	1		84	302299-3-10	1	
21	302303-0-10	1		53	302313-0-10	2		85	746021-2-00	1	
22	778555-0-00	1		54	302324-0-10	1		86	302228-0-10	1	
23	778553-0-00	2		55	302320-4-10	1		A	302305-0-10	4	
24	302290-2-10	1		56	302225-0-10	1		B	302307-0-10	1	
25	778556-0-00	1		57	302361-4-10	1		C	302304-0-10	1	
26	302340-0-10	8		58	302228-0-10	1		D	302319-0-10	1	
27	302343-0-10	1		59	305220-5-00	1		E	302303-0-10	1	
28	778429-0-00	1		60	701126-0-00	4		F	302321-0-10	1	
29	302212-3-10	1		61	722461-2-10	14		G	302298-0-10	1	
30	778464-0-00	1		62	302357-0-10	1		H	302297-0-10	1	
31	778534-0-00	1		63	302327-0-10	1		L	302296-0-10	1	
32	778575-0-00	1		64	302329-0-10	1		M	304763-0-10	2	



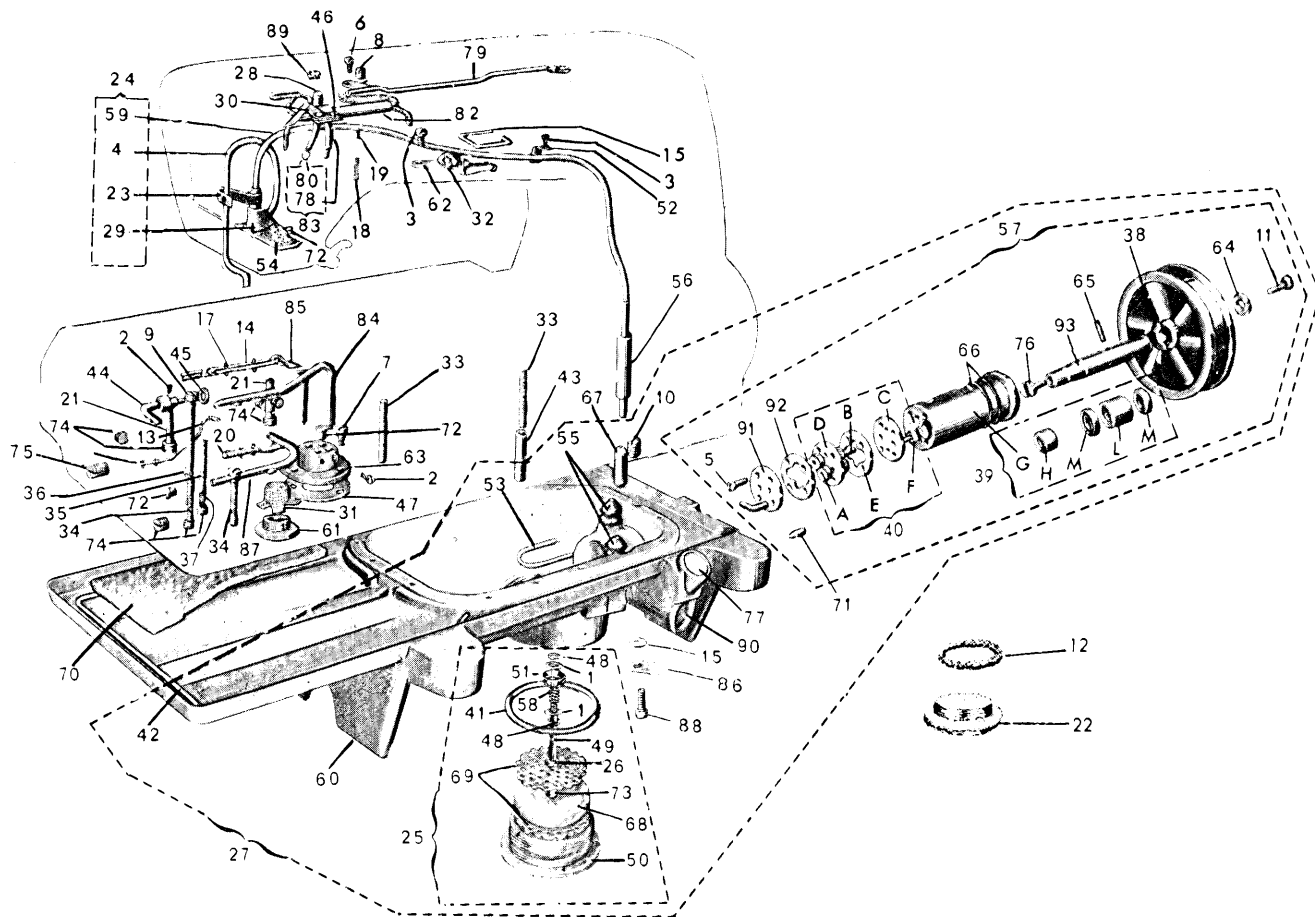
15

REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	704226-2-00	3		33	302364-0-10	4		65	701151-0-00	1	
2	741642-2-00	2		34	302346-0-10	1		66	302250-0-00	1	
3	721424-0-00	1		35	700206-0-00	2		67	302588-2-10	1	
4	741655-0-00	1		36	704305-0-00	4		68	302328-0-10	1	
5	741963-0-00	3		37	910044-0-10	4		69	302312-0-10	1	
6	727036-2-00	1		38	300312-0-10	2		70	302314-0-10	1	
7	727228-2-00	2		39	302208-3-10	1		71	302315-0-10	2	
8	727289-2-00	1		40	300404-0-10	1		72	302316-0-10	1	
9	200593-0-10	1		41	302214-3-10	1		73	722460-2-00	4	
10	202336-0-10	8		42	300420-0-10	1		74	740343-2-00	1	
11	302335-0-10	2		43	302360-0-10	1		75	302300-4-10	1	
12	778012-0-00	1		44	302363-0-10	1		76	202423-0-09	1	
13	778208-0-10	2		45	302105-0-10	1		77	702410-0-00	1	
14	778216-0-10	2		46	302196-0-10	1		78	707272-0-00	1	
15	302337-0-10	1		47	302001-2-10	1		79	302302-2-09	1	
16	778235-0-10	1		48	302332-0-10	1		80	302334-0-10	1	
17	302125-0-10	1		49	302219-3-10	1		81	302311-0-00	1	
18	778237-0-00	1		50	300397-3-10	1		82	701129-0-00	2	
19	778239-0-00	1		51	302197-3-10	1		83	302309-0-10	1	
20	778243-0-00	2		52	302221-0-10	1		84	302299-3-10	1	
21	302303-0-10	1		53	302313-0-10	2		85	746021-2-00	1	
22	778555-0-00	1		54	302324-0-10	1		86	302228-0-10	1	
23	778553-0-00	2		55	302320-4-10	1		A	302305-0-10	4	
24	302290-2-10	1		56	302225-0-10	1		B	302307-0-10	1	
25	778556-0-00	1		57	302361-4-10	1		C	302304-0-10	1	
26	302340-0-10	8		58	302228-0-10	1		D	302319-0-10	1	
27	302343-0-10	1		59	305220-5-00	1		E	302303-0-10	1	
28	778429-0-00	1		60	701126-0-00	4		F	302321-0-10	1	
29	302212-3-10	1		61	722461-2-10	14		G	302298-0-10	1	
30	778464-0-00	1		62	302357-0-10	1		H	302297-0-10	1	
31	778534-0-00	1		63	302327-0-10	1		L	302296-0-10	1	
32	778575-0-00	1		64	302329-0-10	1		M	304763-0-10	2	

16

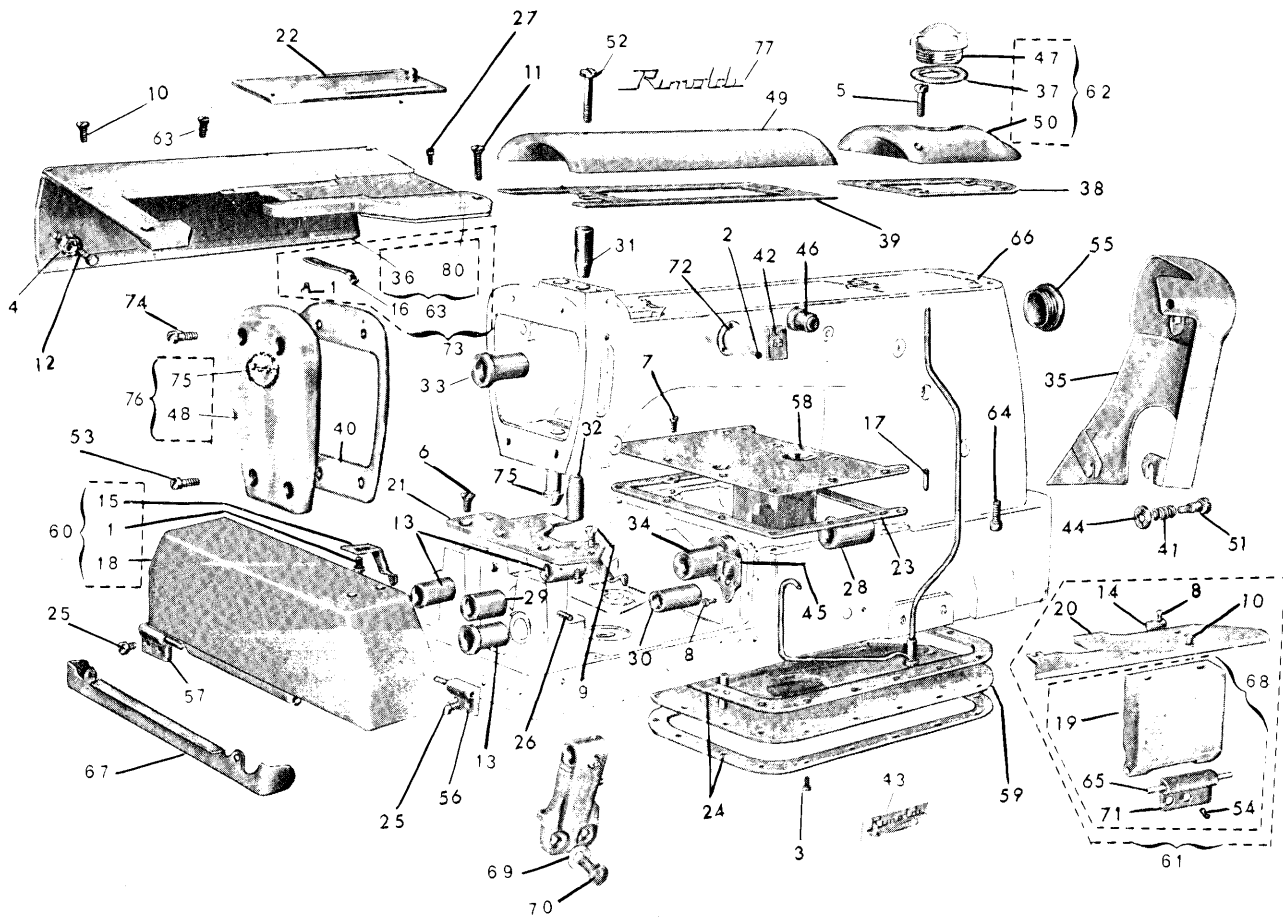


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	704226-2-00	3		38	202423-0-09	1		75	302343-0-10	1	
2	741642-2-00	4		39	302299-3-10	1		76	302311-0-00	1	
3	741424-0-00	2		40	302320-4-10	1		77	302346-0-10	1	
4	302091-0-10	1		41	701151-0-00	1		78	302199-2-10	1	
5	722460-2-00	4		42	302250-0-00	1		79	302208-3-10	1	
6	741655-0-00	1		43	300404-0-10	1		80	778429-0-00	1	
7	741963-0-00	3		44	302228-0-10	1		81	300397-3-10	1	
8	727036-2-00	1		45	300420-0-10	2		82	302197-3-10	1	
9	727228-2-00	2		46	722072-0-00	2		83	302200-4-10	1	
10	727289-2-00	1		47	302105-0-10	1		84	302848-3-10	1	
11	740343-2-00	1		48	700206-0-00	2		85	302214-3-10	1	
12	701126-0-00	1		49	302357-0-10	1		86	910044-0-10	1	
13	778012-0-00	1		50	302360-0-10	1		87	302219-3-10	1	
14	778429-0-00	1		51	302363-0-10	1		88	722461-2-10	13	
15	704305-0-00	1		52	302327-0-10	1		89	302332-0-10	1	
16	778208-0-10	2		53	302329-0-10	1		90	302364-0-10	1	
17	778216-0-00	1		54	302328-0-10	1		91	302302-2-09	1	
18	778235-0-00	1		55	302313-0-10	2		92	302303-0-10	1	
19	778237-0-00	1		56	302324-0-10	1		93	302309-0-10	1	
20	778239-0-00	1		57	302300-4-10	1		A	302305-0-10	4	
21	778243-0-00	2		58	200593-0-10	1		B	302307-0-10	1	
22	202336-0-10	1		59	302221-0-10	1		C	302304-0-10	1	
23	302227-0-10	1		60	304001-2-10	1		D	302319-0-10	1	
24	302231-3-10	1		61	302225-0-10	1		E	302303-0-10	1	
25	302361-4-10	1		62	302226-0-10	1		F	302321-0-10	1	
26	746021-2-00	1		63	302228-0-10	1		G	302298-0-10	1	
27	305223-5-00	1		64	702410-0-00	1		H	302297-0-10	1	
28	778464-0-00	1		65	707272-0-00	1		L	302296-0-10	1	
29	302229-0-10	1		66	701129-0-00	2		M	304763-0-10	2	
30	302191-2-10	1		67	302312-0-10	1					
31	302125-0-10	1		68	302314-0-10	1					
32	778531-0-10	1		69	302315-0-10	2					
33	778555-0-10	2		70	302316-0-10	1					
34	778553-0-10	3		71	302334-0-10	1					
35	302290-2-10	1		72	302335-0-10	3					
36	302291-2-10	1		73	302337-0-10	1					
37	300312-0-10	1		74	302342-0-10	8					

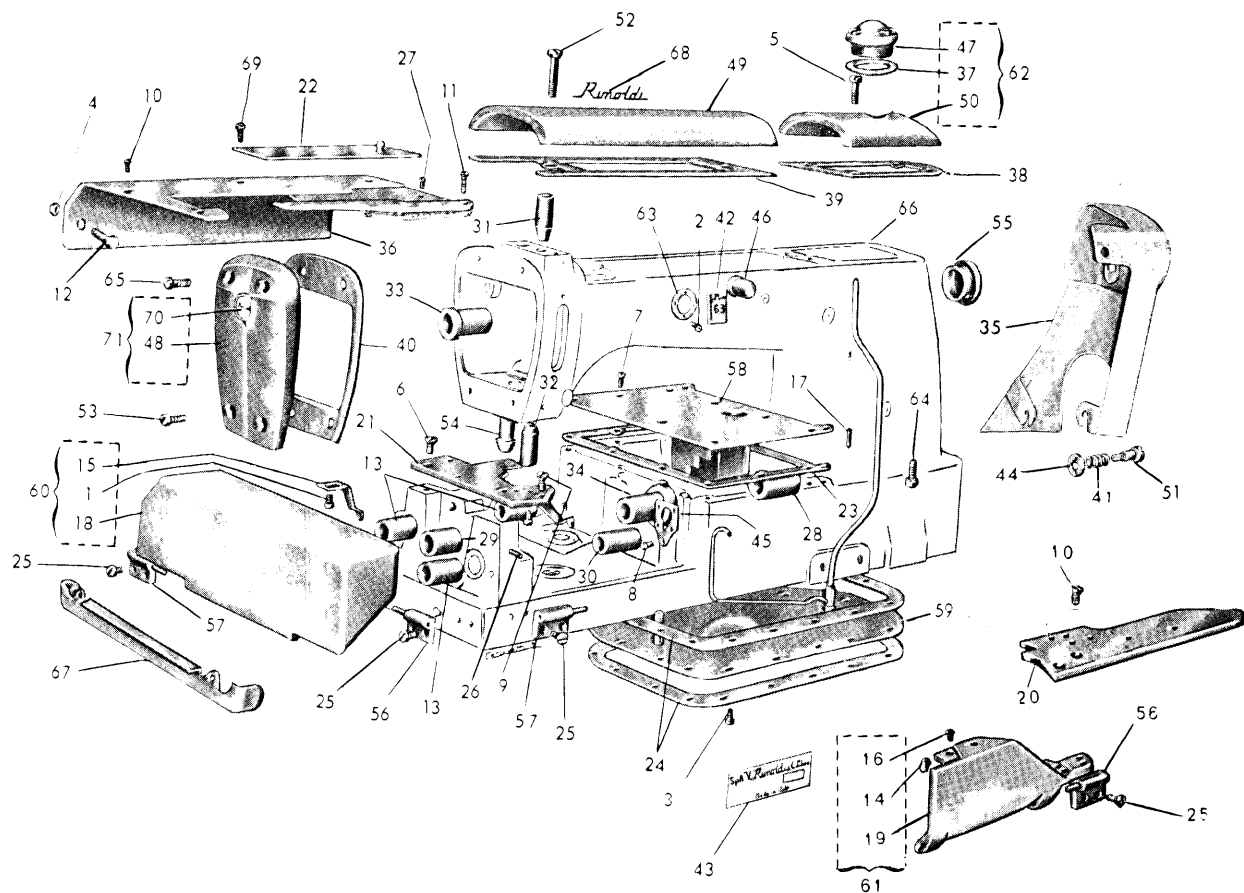


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	704226-2-00	3		38	202423-0-09	1		75	302343-0-10	1	
2	741642-2-00	4		39	302299-3-10	1		76	302311-0-00	1	
3	741424-0-00	2		40	302320-4-10	1		77	302346-0-10	1	
4	302091-0-10	1		41	701151-0-00	1		78	302199-2-10	1	
5	722460-2-00	4		42	302250-0-00	1		79	302208-3-10	1	
6	741655-0-00	1		43	300404-0-10	1		80	778429-0-00	1	
7	741963-0-00	3		44	302228-0-10	1		81	300397-3-10	1	
8	727036-2-00	1		45	300420-0-10	2		82	302197-3-10	1	
9	727228-2-00	2		46	722072-0-00	2		83	302200-4-10	1	
10	727289-2-00	1		47	302105-0-10	1		84	302848-3-10	1	
11	740343-2-00	1		48	700206-0-00	2		85	302214-3-10	1	
12	701126-0-00	1		49	302357-0-10	1		86	910044-0-10	1	
13	778012-0-00	1		50	302360-0-10	1		87	302219-3-10	1	
14	778429-0-00	1		51	302363-0-10	1		88	722461-2-10	13	
15	704305-0-00	1		52	302327-0-10	1		89	302332-0-10	1	
16	778208-0-10	2		53	302329-0-10	1		90	302364-0-10	1	
17	778216-0-00	1		54	302328-0-10	1		91	302302-2-09	1	
18	778235-0-00	1		55	302313-0-10	2		92	302303-0-10	1	
19	778237-0-00	1		56	302324-0-10	1		93	302309-0-10	1	
20	778239-0-00	1		57	302300-4-10	1		A	302305-0-10	4	
21	778243-0-00	2		58	200593-0-10	1		B	302307-0-10	1	
22	202336-0-10	1		59	302221-0-10	1		C	302304-0-10	1	
23	302227-0-10	1		60	304001-2-10	1		D	302319-0-10	1	
24	302231-3-10	1		61	302225-0-10	1		E	302303-0-10	1	
25	302361-4-10	1		62	302226-0-10	1		F	302321-0-10	1	
26	746021-2-00	1		63	302228-0-10	1		G	302298-0-10	1	
27	305223-5-00	1		64	702410-0-00	1		H	302297-0-10	1	
28	778464-0-00	1		65	707272-0-00	1		L	302296-0-10	1	
29	302229-0-10	1		66	701129-0-00	2		M	304763-0-10	2	
30	302191-2-10	1		67	302312-0-10	1					
31	302125-0-10	1		68	302314-0-10	1					
32	778531-0-10	1		69	302315-0-10	2					
33	778555-0-10	2		70	302316-0-10	1					
34	778553-0-10	3		71	302334-0-10	1					
35	302290-2-10	1		72	302335-0-10	3					
36	302291-2-10	1		73	302337-0-10	1					
37	300312-0-10	1		74	302342-0-10	8					

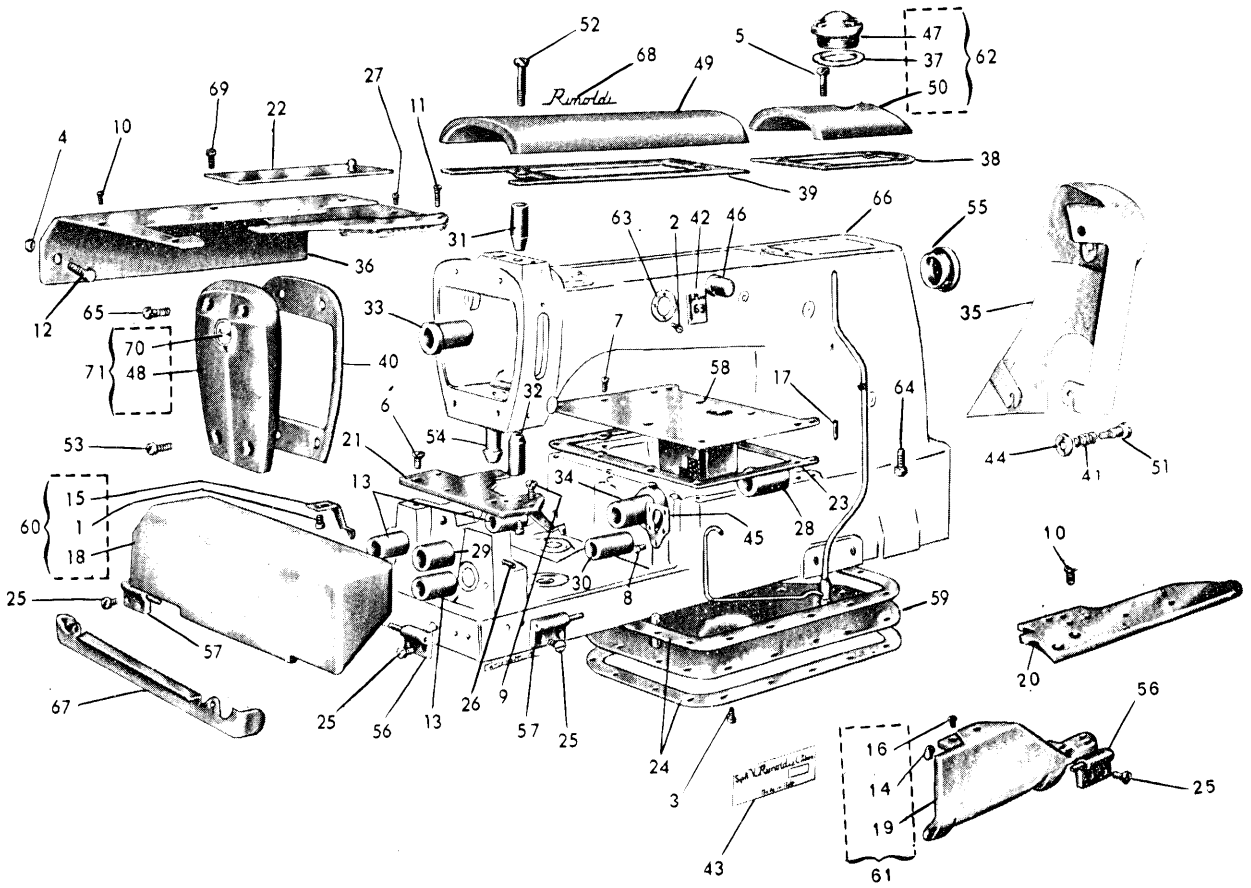
18



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	721424-0-00	3		29	302014-0-10	1		57	302077-2-10	1	
2	724430-0-00	3		30	302016-0-10	1		58	302127-2-10	1	
3	324442-0-00	2		31	302022-0-10	1		59	302129-3-10	1	
4	733505-0-00	1		32	302023-0-10	1		60	302823-4-11	1	
5	721494-2-00	4		33	302264-0-10	1		61	302837-4-10	1	
6	302355-0-10	2		34	302037-0-10	1		62	302295-4-10	1	
7	724422-2-00	9		35	304406-0-10	1		63	724895-2-11	1	
8	744651-0-00	5		36	302825-2-10	1		64	722682-2-00	4	
9	744634-0-00	2		37	705970-0-00	1		65	302814-0-10	1	
10	744636-2-00	4		38	302118-0-10	1		66	304401-3-10	1	
11	744676-2-00	2		39	302120-0-10	1		67	302103-0-10	1	
12	202214-0-10	1		40	302131-0-10	1		68	302837-4-10	1	
13	300224-0-10	3		41	302150-0-10	2		69	704232-0-00	2	
14	300274-0-10	1		42	788020-0-00	1		70	301597-0-10	2	
15	300276-0-10	1		43	785519-0-00	1		71	302815-0-10	1	
16	302816-0-10	1		44	302151-0-10	2		72	302189-0-10	1	
17	302062-0-10	1		45	302173-0-10	1		73	302826-4-10	1	
18	302822-2-11	1		46	302193-0-10	1		74	302354-0-10	2	
19	302836-0-10	1		47	202239-0-10	1		75	304662-0-10	1	
20	302839-0-10	1		48	302244-0-11	1		76	302245-2-10	1	
21	302122-2-10	1		49	302293-0-11	1		77	300006-0-10	1	
22	302566-2-10	1		50	302294-0-11	1					
23	300318-0-10	1		51	302349-0-10	2					
24	300321-0-10	2		52	302350-0-10	2					
25	300483-0-10	6		53	302353-0-10	2					
26	300488-0-10	1		54	727012-0-00	1					
27	301359-0-10	1		55	302356-0-10	1					
28	302011-0-10	1		56	302076-2-10	1					

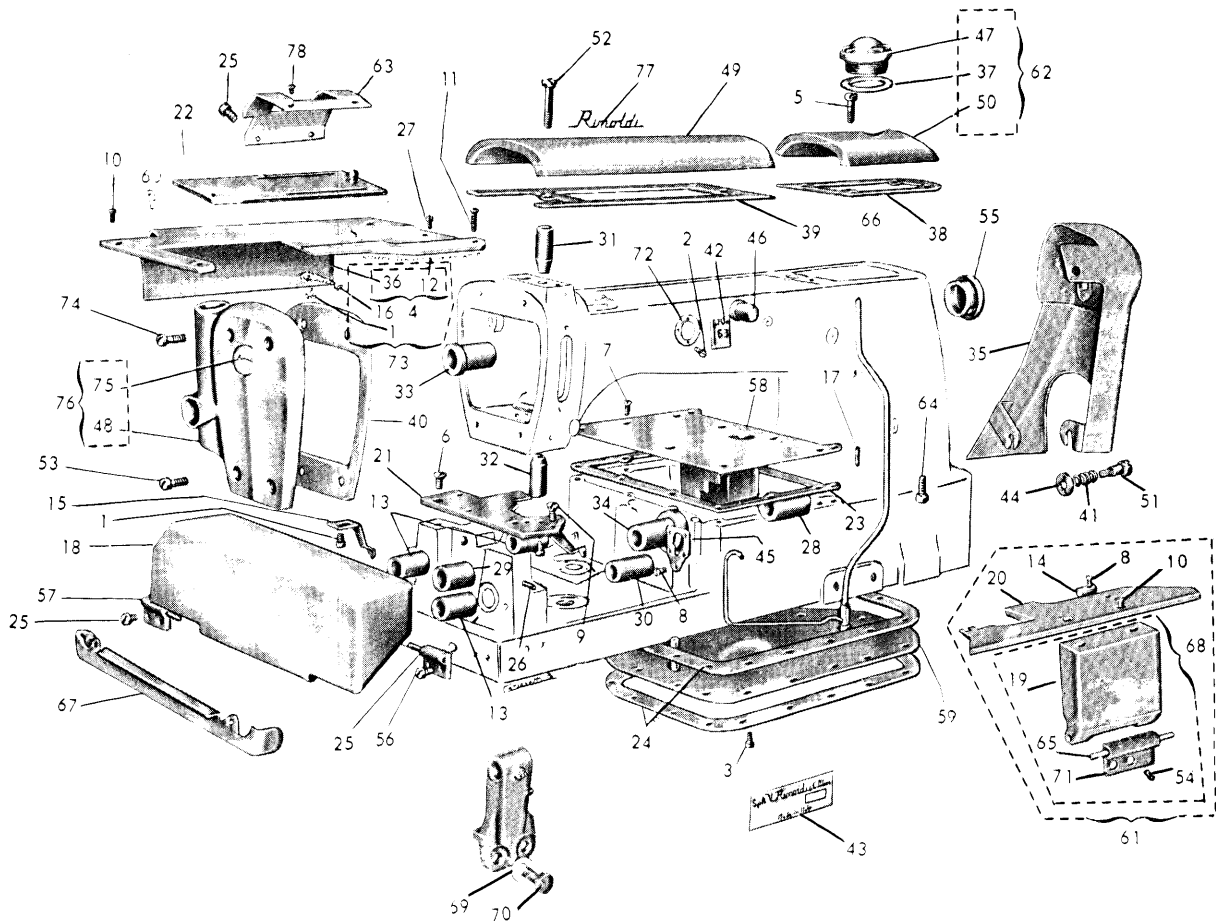


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	721424-0-00	1		31	302022-0-10	1		61	302100-4-10	1	
2	724430-0-00	3		32	302023-0-10	1		62	302295-4-10	1	
3	724442-0-00	2		33	302036-0-10	1		63	302189-0-10	1	
4	733505-0-00	1		34	302037-0-10	1		64	722682-2-00	4	
5	721494-2-00	4		35	304406-0-10	1		65	302354-0-10	2	
6	302355-0-10	2		36	302098-2-10	1		66	304487-3-10	1	
7	724422-2-00	12		37	705970-0-00	1		67	302103-0-10	1	
8	744633-0-00	5		38	302118-0-10	1		68	300006-0-10	1	
9	744634-0-00	2		39	302120-0-10	1		69	724895-2-00	1	
10	744636-2-00	4		40	302131-0-10	1		70	304662-0-10	1	
11	744676-2-00	2		41	302150-0-10	2		71	302245-2-10	1	
12	202214-0-10	1		42	788020-0-00	1					
13	300224-0-10	3		43	785500-0-10	1					
14	300274-0-10	1		44	302151-0-10	2					
15	300276-0-10	1		45	302173-0-10	1					
16	741559-2-00	1		46	302193-0-10	1					
17	302062-0-10	1		47	202239-0-10	1					
18	302092-0-10	1		48	302244-0-10	1					
19	302099-0-10	1		49	302293-0-10	1					
20	302441-0-10	1		50	302294-0-10	1					
21	302122-2-10	1		51	302349-0-10	2					
22	302566-2-10	1		52	302350-0-10	2					
23	300318-0-10	1		53	302353-0-10	2					
24	300321-0-10	2		54	302568-0-10	1					
25	300483-0-10	8		55	302356-0-10	1					
26	300488-0-10	1		56	302076-2-10	2					
27	301359-0-10	1		57	302077-2-10	2					
28	300201-0-10	1		58	302127-2-10	1					
29	302014-0-10	1		59	302129-3-10	1					
30	302016-0-10	1		60	302093-4-10	1					

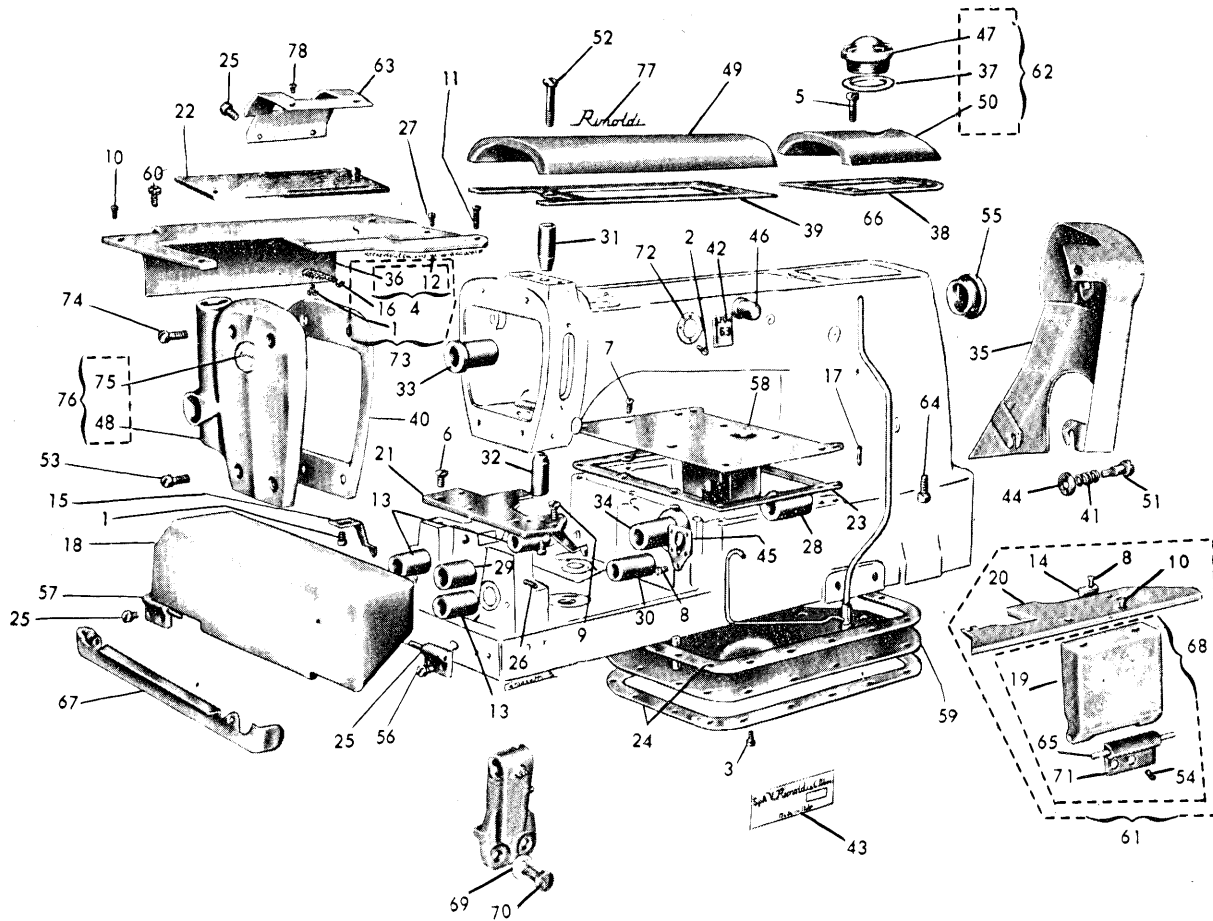


20

REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	721424-0-00	1		31	302022-0-10	1		61	302100-4-10	1	
2	724430-0-00	3		32	302023-0-10	1		62	302295-4-10	1	
3	724442-0-00	2		33	302036-0-10	1		63	302189-0-10	1	
4	733505-0-00	1		34	302037-0-10	1		64	722682-2-00	4	
5	721494-2-00	4		35	304406-0-10	1		65	302354-0-10	2	
6	302355-0-10	2		36	302098-2-10	1		66	304487-3-10	1	
7	724422-2-00	12		37	705970-0-00	1		67	302103-0-10	1	
8	744633-0-00	5		38	302118-0-10	1		68	300006-0-10	1	
9	744634-0-00	2		39	302120-0-10	1		69	724895-2-00	1	
10	744636-2-00	4		40	302131-0-10	1		70	304662-0-10	1	
11	744676-2-00	2		41	302150-0-10	2		71	302245-2-10	1	
12	202214-0-10	1		42	788020-0-00	1					
13	300224-0-10	3		43	785500-0-10	1					
14	300274-0-10	1		44	302151-0-10	2					
15	300276-0-10	1		45	302173-0-10	1					
16	741559-2-00	1		46	302193-0-10	1					
17	302062-0-10	1		47	202239-0-10	1					
18	302092-0-10	1		48	302244-0-10	1					
19	302099-0-10	1		49	302293-0-10	1					
20	302441-0-10	1		50	302294-0-10	1					
21	302122-2-10	1		51	302349-0-10	2					
22	302566-2-10	1		52	302350-0-10	2					
23	300318-0-10	1		53	302353-0-10	2					
24	300321-0-10	2		54	302568-0-10	1					
25	300483-0-10	8		55	302356-0-10	1					
26	300488-0-10	1		56	302076-2-10	2					
27	301359-0-10	1		57	302077-2-10	2					
28	300201-0-10	1		58	302127-2-10	1					
29	302014-0-10	1		59	302129-3-10	1					
30	302016-0-10	1		60	302093-4-10	1					

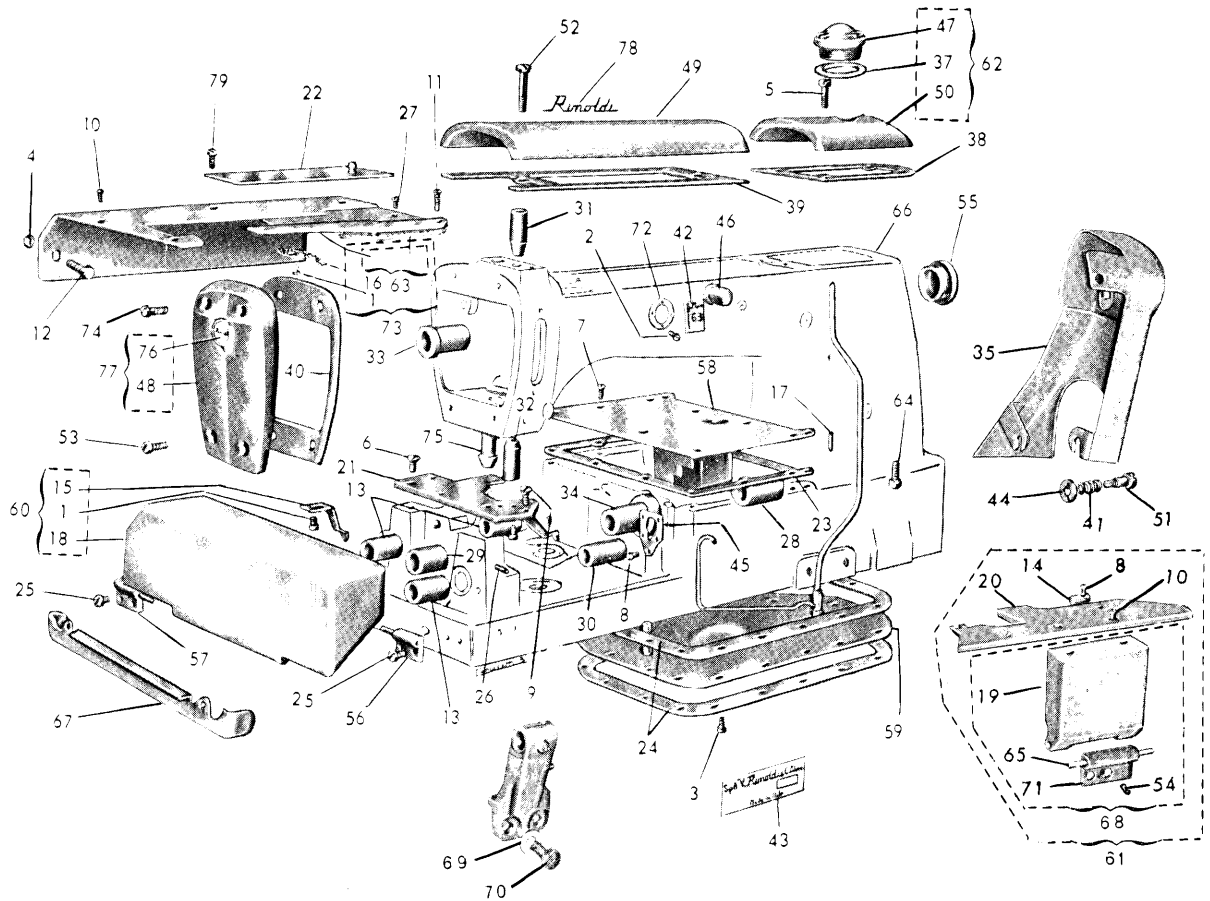


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	721424-0-00	3		31	302022-0-10	1		61	302838-4-10	1	
2	724430-0-00	3		32	302023-0-10	1		62	302295-4-10	1	
3	724442-0-00	2		33	302264-0-10	1		63	724895-2-11	1	
4	733505-0-00	1		34	302037-0-10	1		64	722682-2-00	4	
5	721494-2-00	4		35	304406-0-10	1		65	302814-0-10	1	
6	302355-0-10	2		36	302825-2-10	1		66	304401-3-10	1	
7	724422-2-00	9		37	705970-0-00	1		67	302103-0-10	1	
8	744651-0-00	5		38	302118-0-10	1		68	302837-4-10	1	
9	744634-0-00	2		39	302120-0-10	1		69	704232-0-00	2	
10	744636-2-00	4		40	302131-0-10	1		70	301597-0-10	2	
11	744676-2-00	2		41	302150-0-10	2		71	302815-0-10	1	
12	744631-2-10	1		42	788020-0-00	1		72	302189-0-10	1	
13	300224-0-10	3		43	785518-0-00	1		73	303084-4-10	1	
14	300274-0-10	1		44	302151-0-10	2		74	302354-0-10	2	
15	300276-0-10	1		45	302173-0-10	1		75	304662-0-10	1	
16	302816-0-10	1		46	302193-0-10	1		76	303084-4-10	1	
17	302062-0-10	1		47	302230-0-10	1		77	300006-0-10	1	
18	304337-2-11	1		48	304028-2-10	1		78	301683-2-10	1	
19	302836-0-10	1		49	302293-0-11	1		79	744631-2-00	1	
20	302839-0-10	1		50	302294-0-11	1					
21	302122-2-10	1		51	302340-0-10	2					
22	302566-2-10	1		52	302350-0-10	2					
23	300218-0-10	1		53	302353-0-10	2					
24	300321-0-10	2		54	727012-0-00	1					
25	300483-0-10	8		55	302356-0-10	1					
26	300488-0-10	1		56	302076-2-10	1					
27	301359-0-10	1		57	302077-2-10	1					
28	302011-0-10	1		58	302127-2-10	1					
29	302014-0-10	1		59	302129-3-10	1					
30	302016-0-10	1		60	302823-4-11	1					

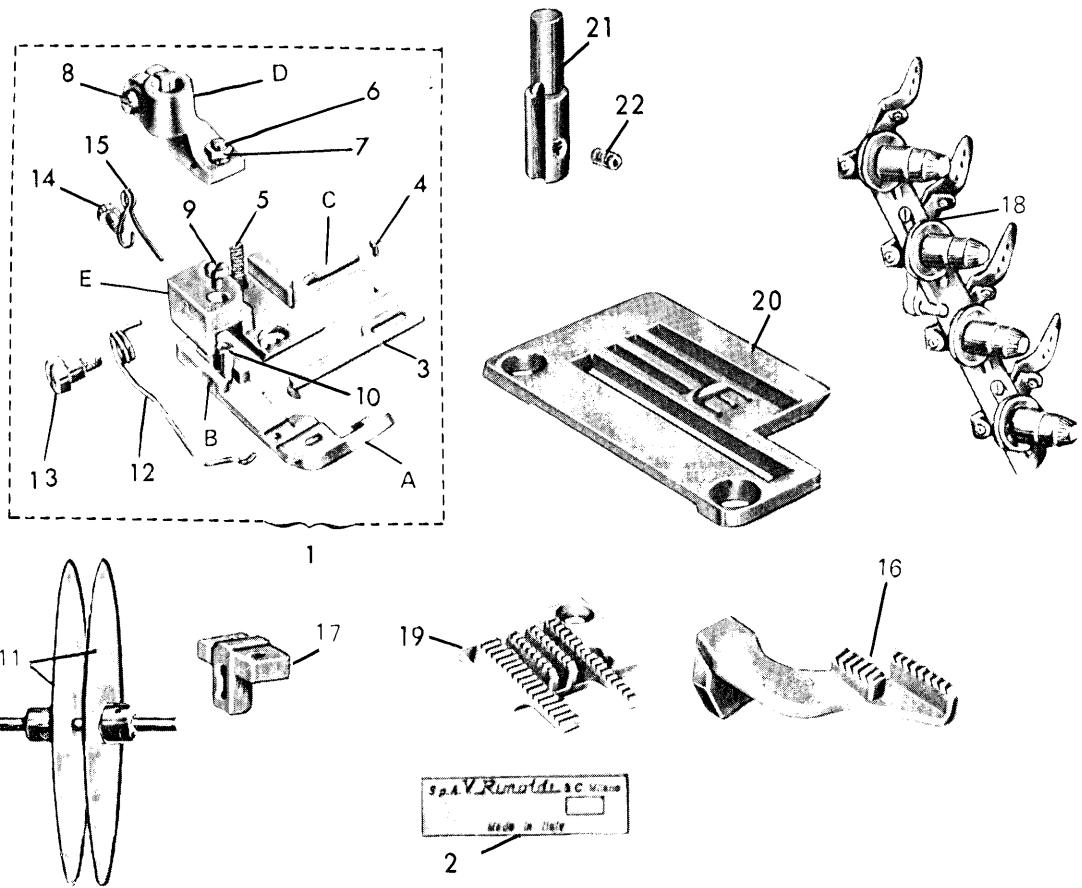


22

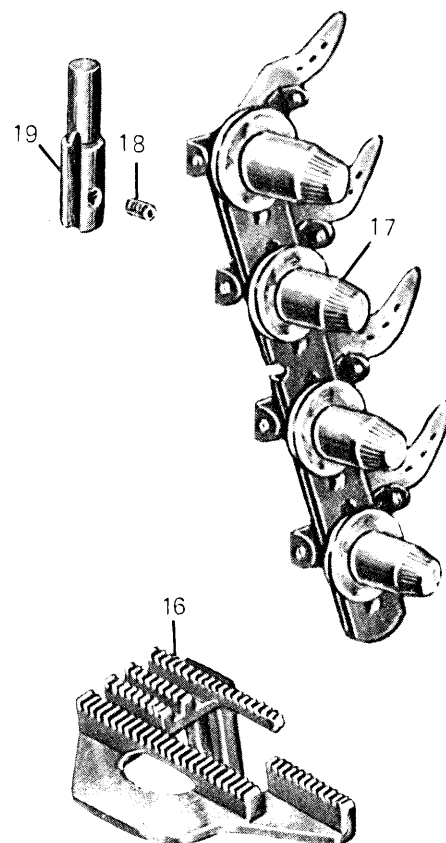
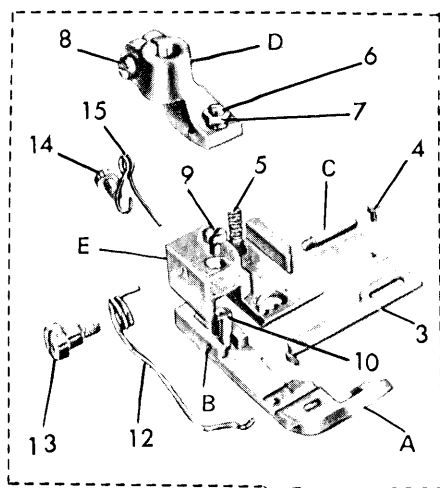
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	721424-0-00	3		31	302022-0-10	1		61	302838-4-10	1	
2	724430-0-00	3		32	302023-0-10	1		62	302295-4-10	1	
3	724442-0-00	2		33	302264-0-10	1		63	724895-2-11	1	
4	733505-0-00	1		34	302037-0-10	1		64	722682-2-00	4	
5	721494-2-00	4		35	304406-0-10	1		65	302814-0-10	1	
6	302355-0-10	2		36	302825-2-10	1		66	304401-3-10	1	
7	724422-2-00	9		37	705970-0-00	1		67	302103-0-10	1	
8	744651-0-00	5		38	302118-0-10	1		68	302837-4-10	1	
9	744634-0-00	2		39	302120-0-10	1		69	704232-0-00	2	
10	744636-2-00	4		40	302131-0-10	1		70	301597-0-10	2	
11	744676-2-00	2		41	302150-0-10	2		71	302815-0-10	1	
12	744631-2-10	1		42	788020-0-00	1		72	302189-0-10	1	
13	300224-0-10	3		43	785518-0-00	1		73	303084-4-10	1	
14	300274-0-10	1		44	302151-0-10	2		74	302354-0-10	2	
15	300276-0-10	1		45	302173-0-10	1		75	304662-0-10	1	
16	302816-0-10	1		46	302193-0-10	1		76	303084-4-10	1	
17	302062-0-10	1		47	302230-0-10	1		77	300006-0-10	1	
18	304337-2-11	1		48	304028-2-10	1		78	301683-2-10	1	
19	302836-0-10	1		49	302293-0-11	1		79	744631-2-00	1	
20	302839-0-10	1		50	302294-0-11	1					
21	302122-2-10	1		51	302340-0-10	2					
22	302566-2-10	1		52	302350-0-10	2					
23	300218-0-10	1		53	302353-0-10	2					
24	300321-0-10	2		54	727012-0-00	1					
25	300483-0-10	8		55	302356-0-10	1					
26	300488-0-10	1		56	302076-2-10	1					
27	301359-0-10	1		57	302077-2-10	1					
28	302011-0-10	1		58	302127-2-10	1					
29	302014-0-10	1		59	302129-3-10	1					
30	302016-0-10	1		60	302823-4-11	1					



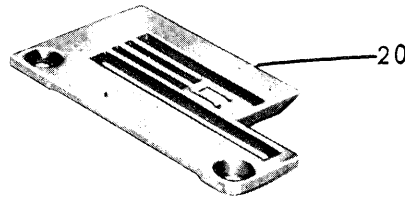
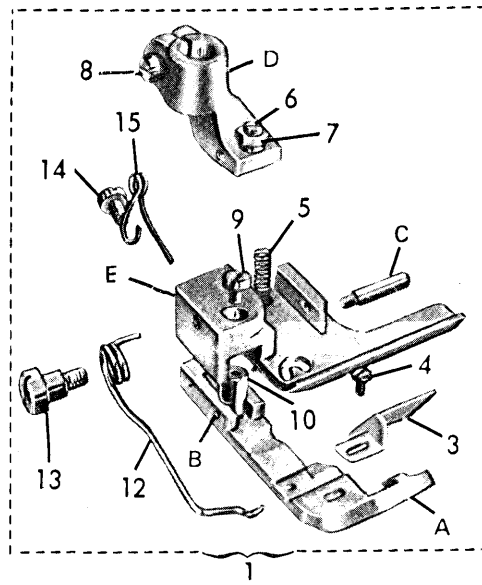
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	721424-0-00	3		31	302022-0-10	1		61	302838-4-10	1	
2	724430-0-00	3		32	302023-0-10	1		62	302295-4-10	1	
3	724442-0-00	2		33	302264-0-10	1		63	302825-2-10	1	
4	733505-0-00	1		34	302037-0-10	1		64	722682-2-00	4	
5	721494-2-00	4		35	304406-0-10	1		65	302814-0-10	1	
6	302355-0-10	2		36	302824-0-10	1		66	304401-3-10	1	
7	724422-2-00	9		37	705920-0-00	1		67	302103-0-10	1	
8	744651-0-00	5		38	302118-0-10	1		68	302837-4-10	1	
9	744634-0-00	2		39	302120-0-10	1		69	704232-0-00	2	
10	744636-2-00	4		40	302131-0-10	1		70	301597-0-10	2	
11	744676-2-00	2		41	302150-0-10	2		71	302815-0-10	1	
12	202214-0-10	1		42	788020-0-10	1		72	302189-0-10	1	
13	300224-0-10	3		43	785524-0-10	1		73	302826-4-10	1	
14	300274-0-10	1		44	302151-0-10	2		74	302354-0-10	2	
15	300276-0-10	1		45	302173-0-10	1		75	303884-0-10	1	
16	302816-0-10	1		46	303501-0-10	1		76	304662-0-10	1	
17	302062-0-10	1		47	202239-0-10	1		77	302245-2-10	1	
18	302822-2-10	1		48	302244-0-10	1		78	300006-0-10	1	
19	302836-0-10	1		49	302293-0-10	1		79	724895-2-00	1	
20	302839-0-10	1		50	302294-0-10	1		80	302117-0-10	1	
21	302122-2-10	1		51	302349-0-10	1					
22	302566-2-10	1		52	302350-0-10	2					
23	300318-0-10	1		53	302353-0-10	2					
24	300321-0-10	2		54	727012-0-00	2					
25	300483-0-10	6		55	302356-0-10	1					
26	300488-0-10	1		56	302076-2-10	1					
27	301359-0-10	1		57	302077-2-10	1					
28	302011-0-10	1		58	302127-2-10	1					
29	302014-0-10	1		59	302129-3-10	1					
30	302016-0-10	1		60	302823-4-10	1					



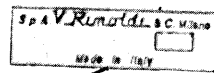
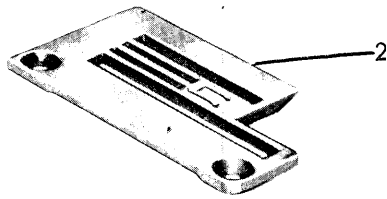
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304378-3-11	1									
2	785515-0-00	1									
3	304411-0-10	1									
4	203658-0-10	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-00	1									
9	741414-2-00	1									
10	300117-0-10	1									
11	990628-2-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-00	1									
14	721411-0-00	1									
15	300119-0-10	1									
16	302797-0-10	1									
17	302842-0-10	2									
18	304379-4-10	1									
19	302795-0-10	1									
20	302735-0-10	1									
21	302400-2-10	1									
22	300290-0-00	1									
A	302819-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302818-0-10	1									
E	302881-0-10	1									



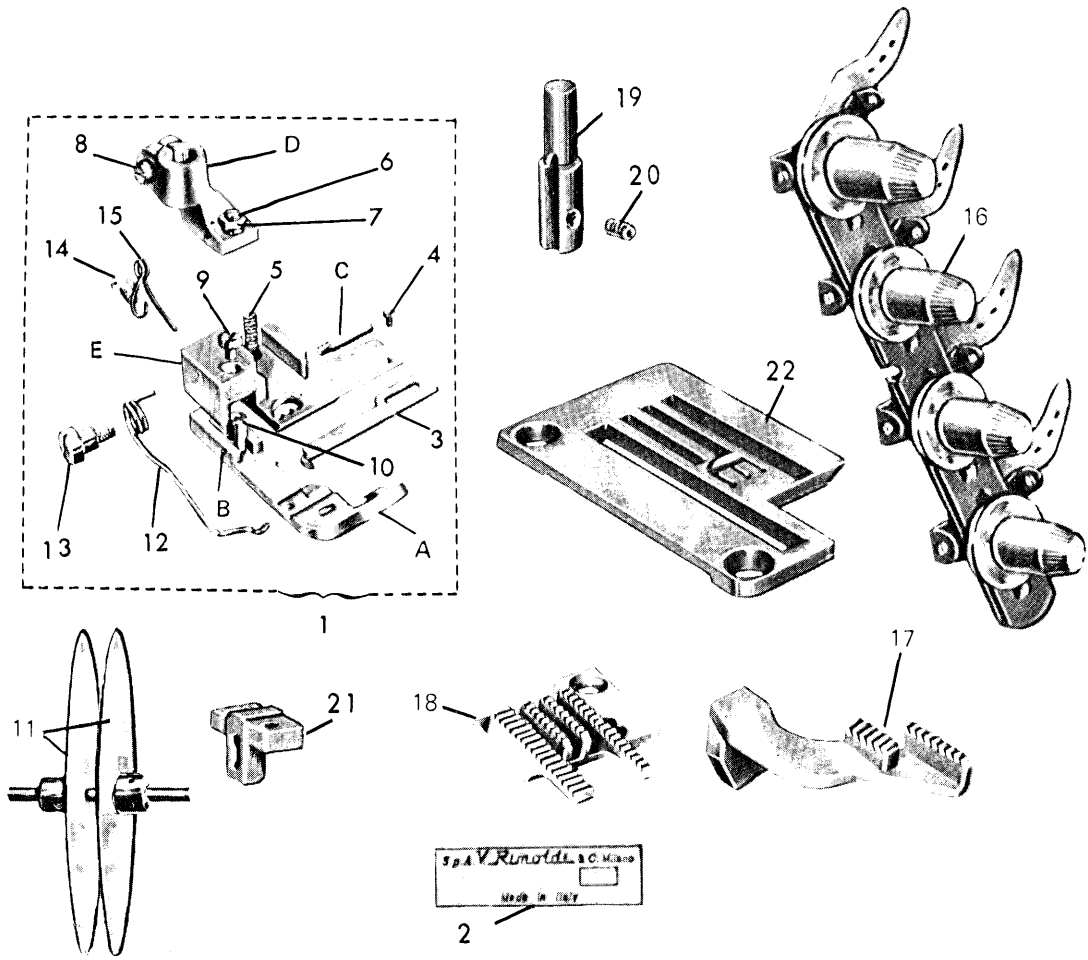
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304378-3-11	1									
2	721434-2-10	1									
3	304411-0-10	1									
4	203658-0-10	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-10	1									
9	741414-2-10	1									
10	300117-0-10	1									
11	302850-0-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-10	1									
14	721411-0-10	1									
15	300119-0-10	1									
16	303081-0-10	1									
17	304379-4-10	1									
18	300290-0-10	1									
19	302460-2-10	1									
20	302735-0-10	1									
A	302819-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302818-0-10	1									
E	304498-0-10	1									



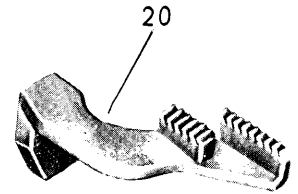
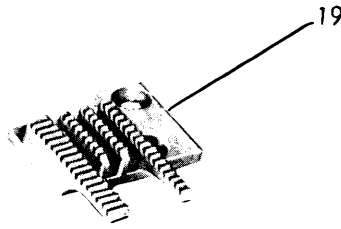
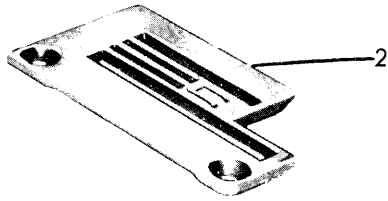
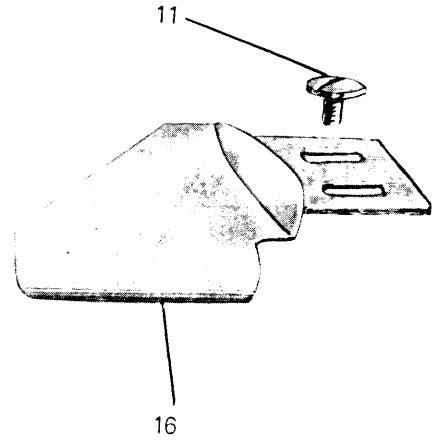
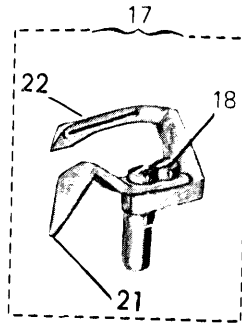
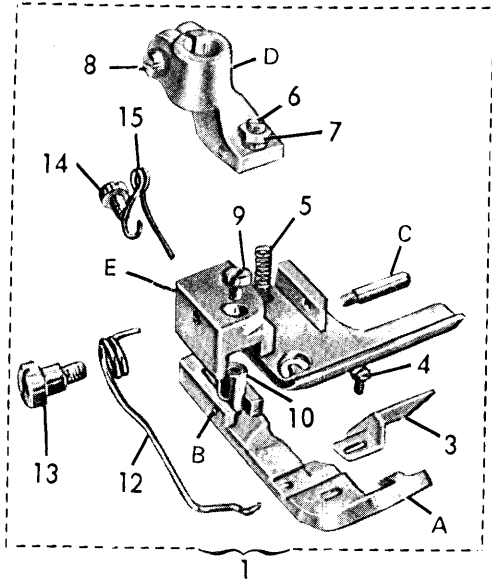
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304408-3-11	1									
2	785520-0-00	1									
3	302773-0-10	1									
4	741413-0-00	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-00	1									
9	741414-2-00	1									
10	300117-0-10	1									
11	302753-0-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-00	1									
14	721411-0-00	1									
15	300119-0-10	1									
16	302430-2-10	1									
A	302758-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302757-0-10	1									
E	304410-0-10	1									



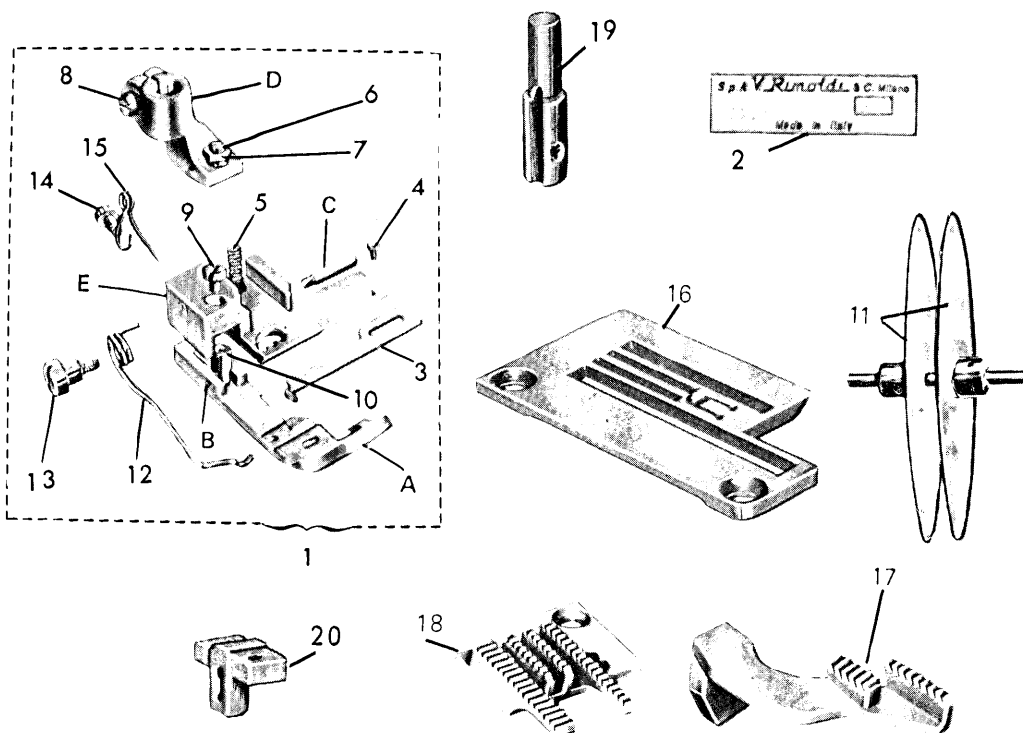
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	301751-2-10	1									
2	302754-0-10	1									
3	785521-0-00	1									



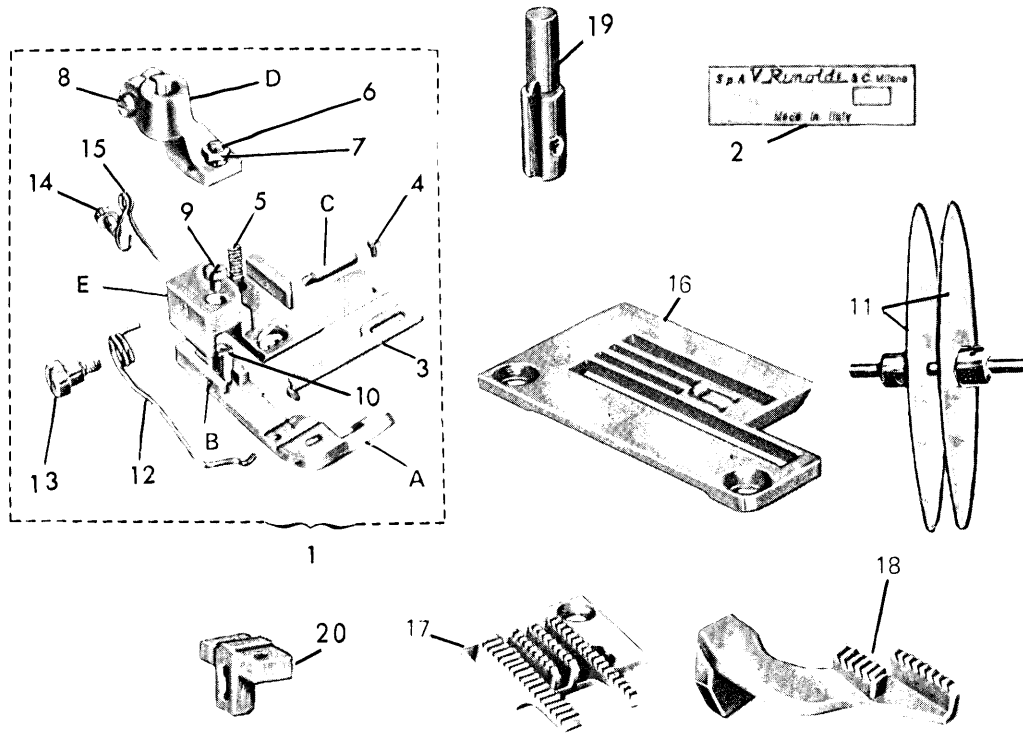
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304485-3-10	1									
2	785522-0-00	1									
3	304411-0-10	1									
4	203658-0-10	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-10	1									
9	741414-2-00	1									
10	300117-0-10	1									
11	990628-2-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-00	1									
14	721411-0-00	1									
15	300119-0-10	1									
16	304379-4-10	1									
17	302797-0-10	1									
18	302795-0-10	1									
19	302450-2-10	1									
20	300290-0-10	1									
21	302842-0-10	1									
27	302774-0-10	1									
A	302819-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302818-0-10	1									
E	304486-0-10	1									



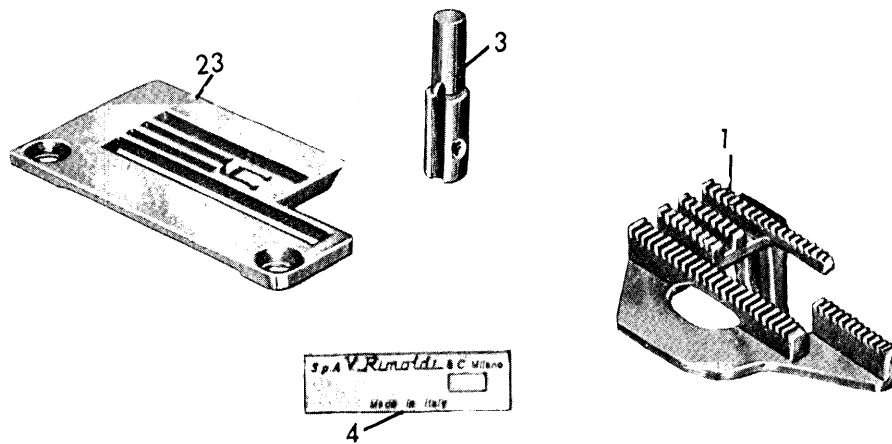
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304407-3-10	1									
2	302811-3-10	1									
3	302773-0-10	1									
4	741413-0-00	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-10	1									
9	741414-2-10	1									
10	721434-2-10	1									
11	721434-2-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-10	1									
14	721411-0-10	1									
15	300119-0-10	1									
16	302851-2-10	1									
17	302056-4-10	1									
18	203187-0-10	1									
19	302796-0-10	1									
20	302798-0-10	1									
21	302063-0-10	1									
22	302055-0-10	1									
A	302758-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302757-0-10	1									



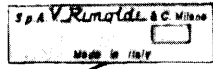
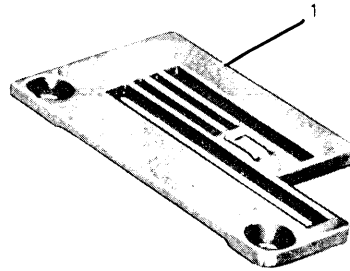
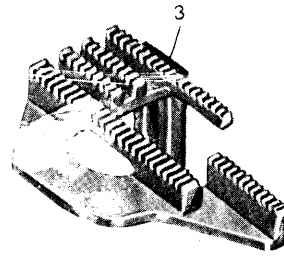
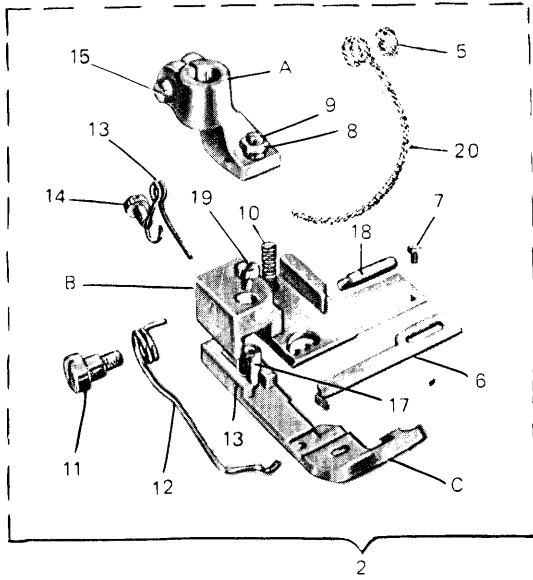
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304488-3-10	1									
2	785526-0-00	1									
3	304411-0-10	1									
4	203658-0-10	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-10	1									
9	741414-2-00	1									
10	100117-0-10	1									
11	990628-2-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-00	1									
14	721411-0-00	1									
15	302795-0-10	1									
16	302774-0-10	1									
17	302797-0-10	1									
18	304119-0-10	1									
19	302481-2-10	1									
20	302842-0-10	1									
A	302819-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302818-0-10	1									
E	304489-0-10	1									



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	306678-3-00	1									
2	785527-0-00	1									
3	304411-0-10	1									
4	203658-0-10	1									
5	100893-0-09	1									
6	301596-0-10	1									
7	301598-0-10	1									
8	741721-2-10	1									
9	741414-2-10	1									
10	300117-0-10	1									
11	990628-2-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-10	1									
14	721411-0-10	1									
15	300119-0-10	1									
16	302880-0-10	1									
17	302795-0-10	1									
18	302797-0-10	1									
19	302635-2-10	1									
20	302842-0-10	1									
A	302819-0-10	1									
B	300118-0-10	1									
C	300120-0-10	1									
D	302818-0-10	1									
E	304498-0-10	1									

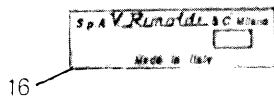
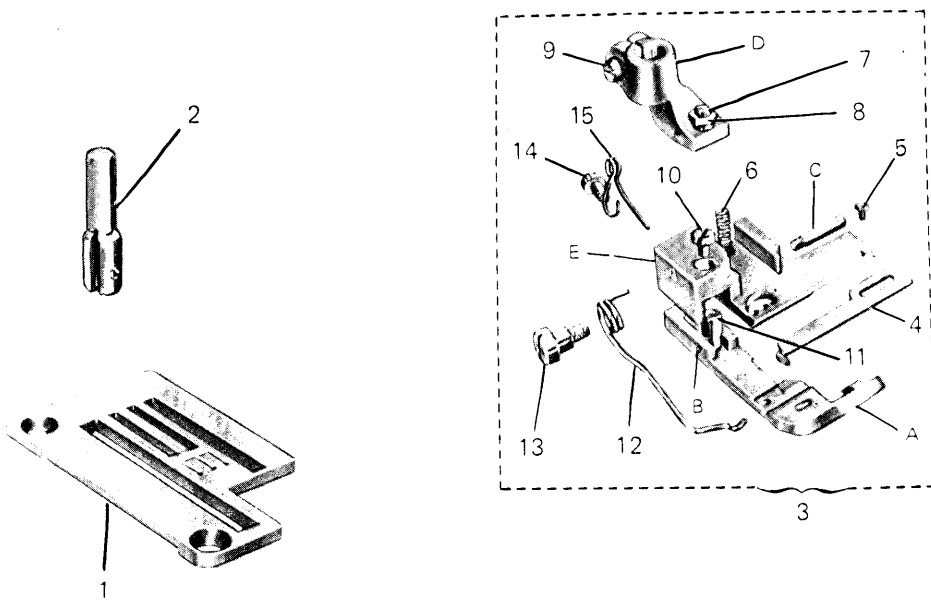


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	303075-0-10	1									
2	302754-0-10	1									
3	301751-2-10	1									
4	785528-0-00	1									

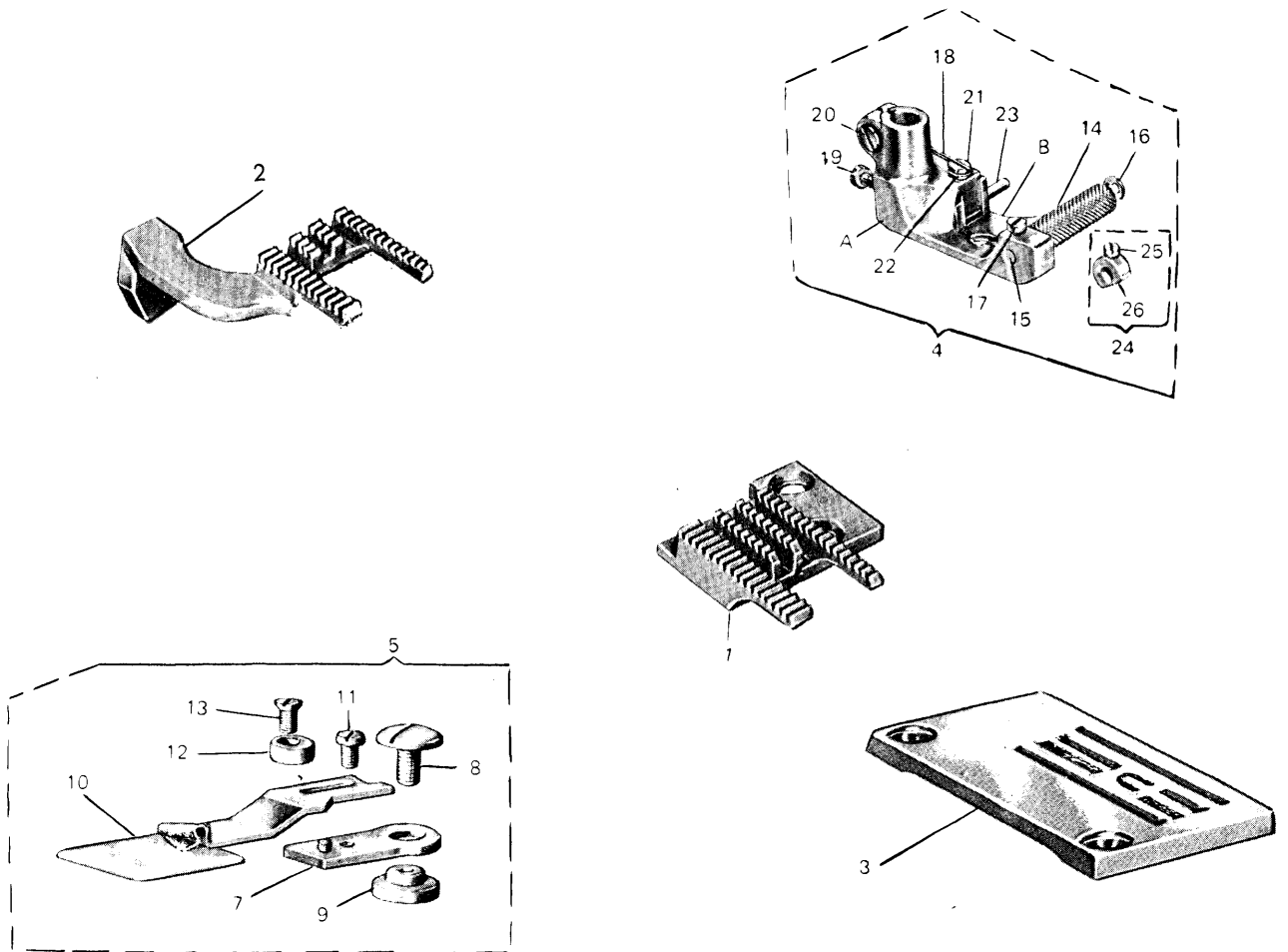


4

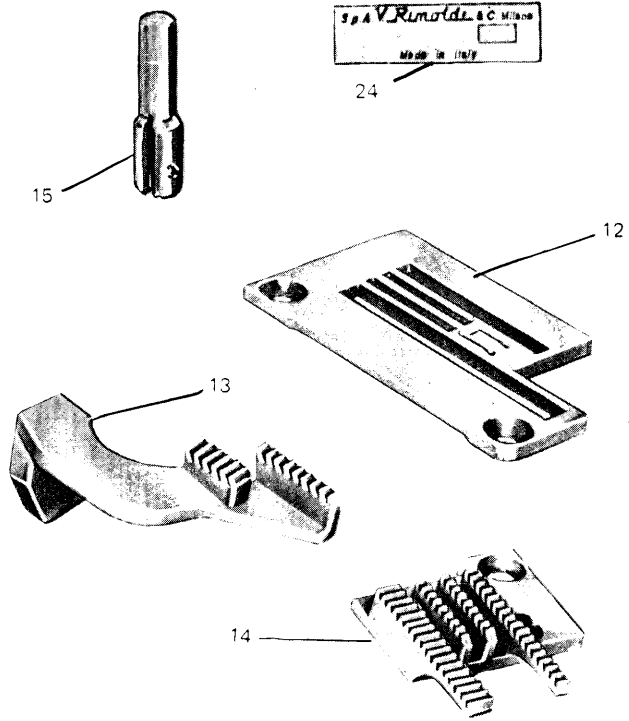
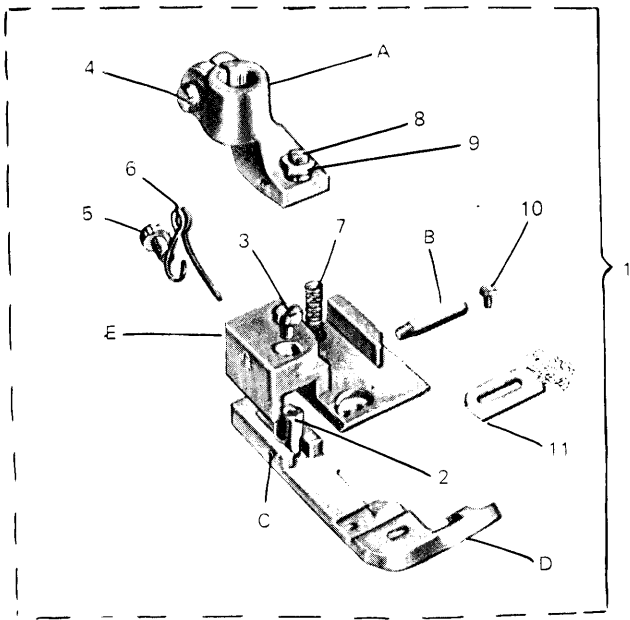
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	302774-0-10	1									
2	306680-3-00	1									
3	303081-0-10	1									
4	785533-0-10	1									
5	733504-2-00	1									
6	304411-0-11	1									
7	203658-0-10	1									
8	301598-0-11	1									
9	301596-0-11	1									
10	303052-0-00	1									
11	743134-2-00	1									
12	302821-0-10	1									
13	300119-0-11	1									
14	721411-2-00	1									
15	741781-2-00	1									
16	300118-0-11	1									
17	300117-0-11	1									
18	300120-0-10	1									
19	741414-2-00	1									
20	990808-0-00	1									
A	302818-0-11	1									
B	304486-0-11	1									
C	302819-0-11	1									



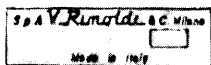
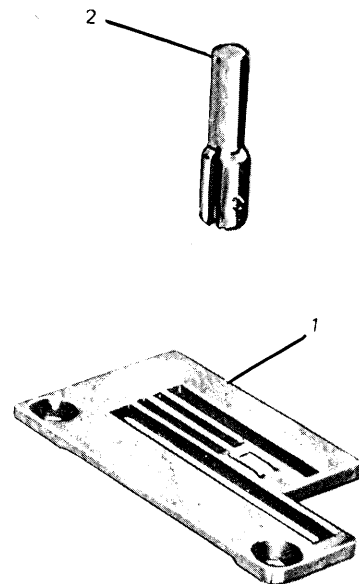
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	302774-0-10	1									
2	302450-2-10	1									
3	304485-3-11	1									
4	304411-0-10	1									
5	203658-0-10	1									
6	100893-0-09	1									
7	301596-0-10	1									
8	301598-0-10	1									
9	741721-2-10	1									
10	741414-2-00	1									
11	300117-0-10	1									
12	302821-0-10	1									
13	743134-0-00	1									
14	721411-0-00	1									
15	300119-0-10	1									
16	785535-0-10	1									



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	304070-0-10	1									
2	304071-0-10	1									
3	304072-0-10	1									
4	306715-3-00	1									
5	304082-4-10	1									
6	785537-0-10	1									
7	300408-0-10	1									
8	300406-0-10	1									
9	300407-0-10	1									
10	304081-2-10	1									
11	300405-0-10	1									
12	300414-0-10	1									
13	744634-0-00	1									
14	300763-0-11	1									
15	300676-0-10	1									
16	700205-0-00	1									
17	740210-2-00	1									
18	300119-0-10	1									
19	721411-2-00	1									
20	741721-2-00	1									
21	741414-2-00	1									
22	300757-0-11	1									
23	300758-0-10	1									
24	300673-4-11	1									
25	741425-0-00	1									
26	300672-0-10	1									
A	306714-0-01	1									
B	306713-0-01	1									



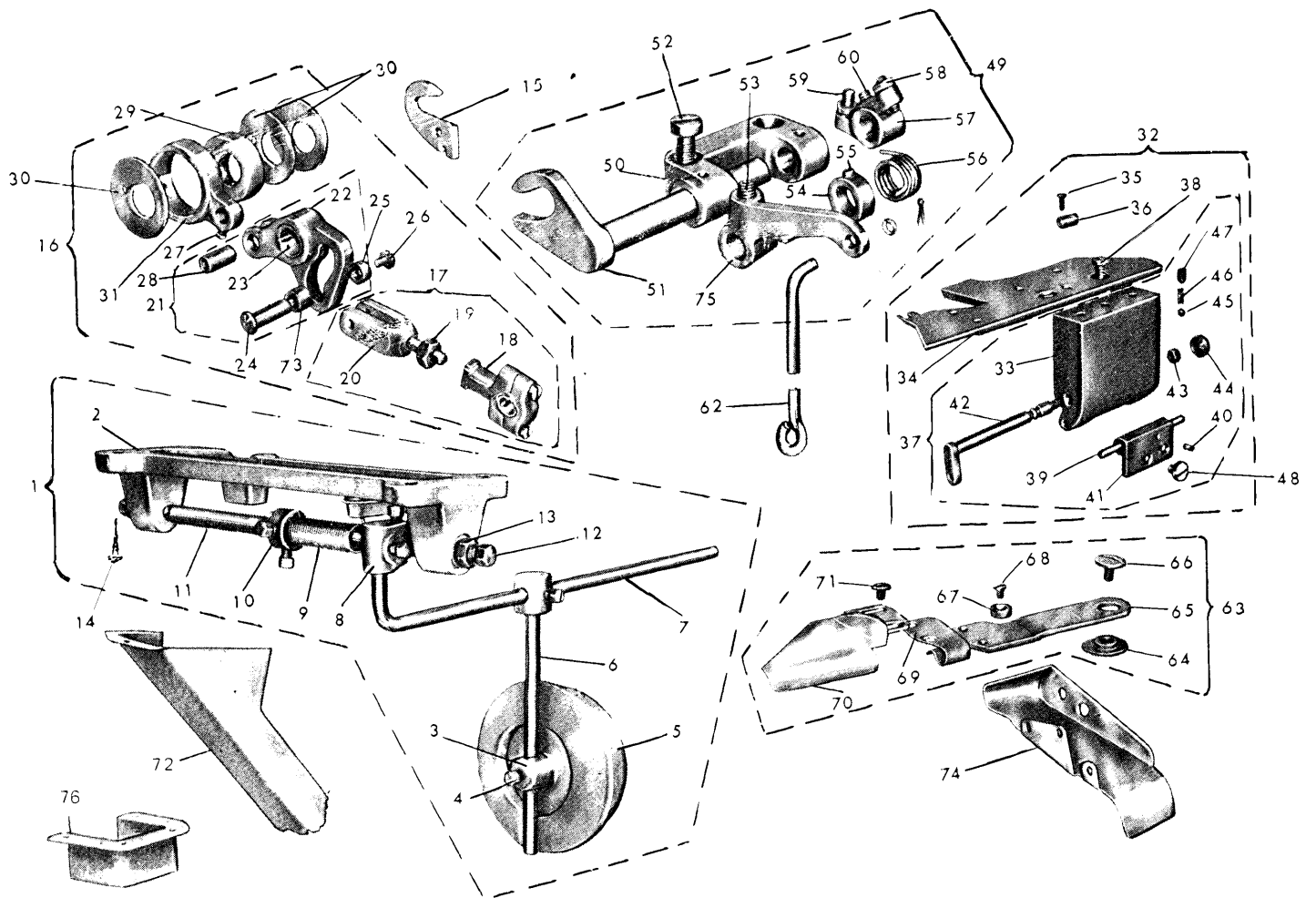
REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	303069-3-11	1									
2	300117-0-11	1									
3	741414-2-00	1									
4	741721-2-00	1									
5	721413-2-00	1									
6	300119-0-11	1									
7	303052-0-00	1									
8	301598-0-11	1									
9	301596-0-11	1									
10	741413-2-00	1									
11	303072-0-11	1									
12	303068-0-10	1									
13	304958-0-10	1									
14	304957-0-10	1									
15	301751-2-10	1									
16	303098-5-10	1									
17	303092-4-10	1									
18	303095-0-10	1									
19	302801-3-10	1									
20	303097-0-10	1									
21	303093-2-10	1									
22	303096-0-10	1									
23	990677-0-10	1									
24	785538-0-10	1									
A	302818-0-11	1									
B	300120-0-10	1									
C	300118-0-10	1									
D	303070-0-11	1									
E	303071-0-11	1									



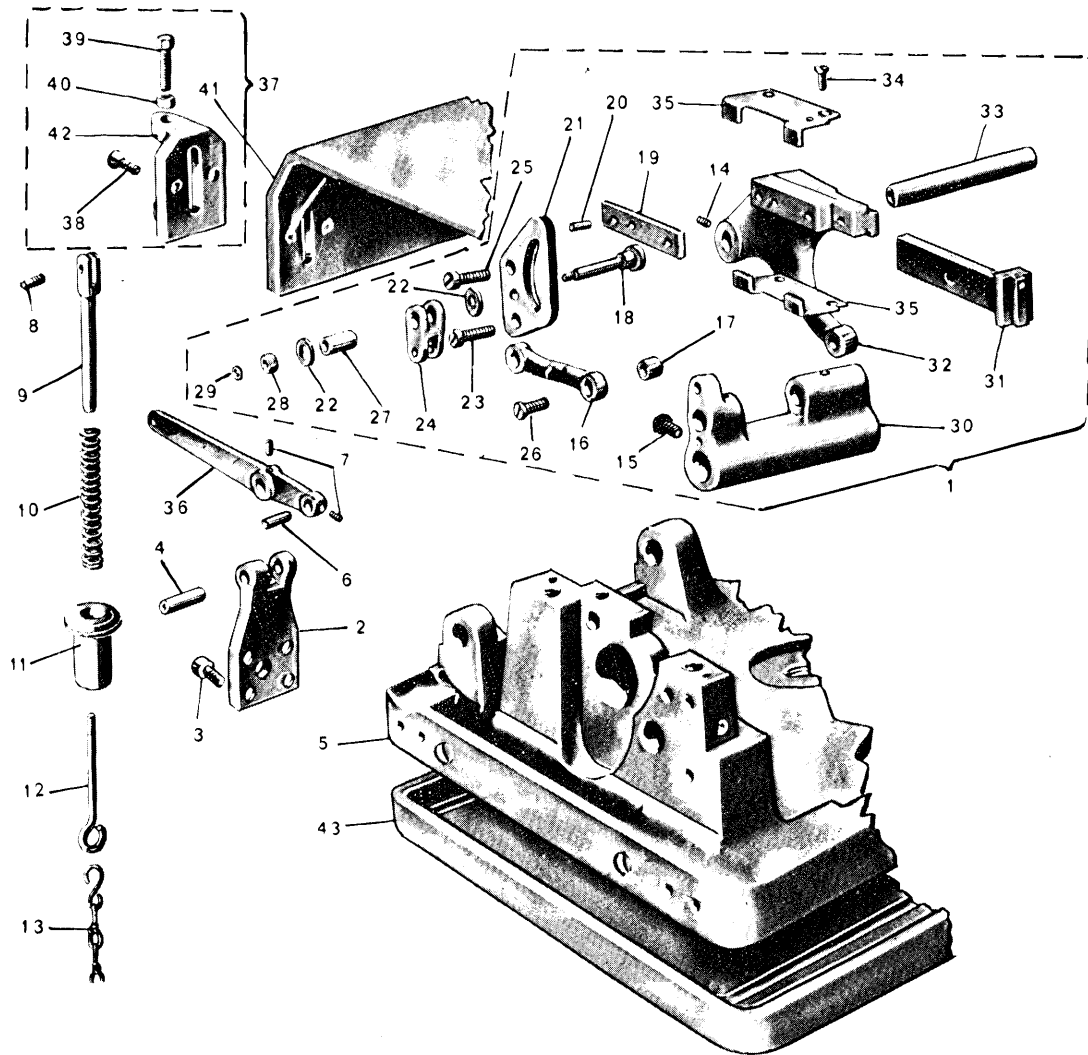
3

REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	302754-0-10	1									
2	301751-2-10	1									
3	785546-0-10	1									

DISPOSITIVO PER DISINNESTO COLTELLI RIFILATORI

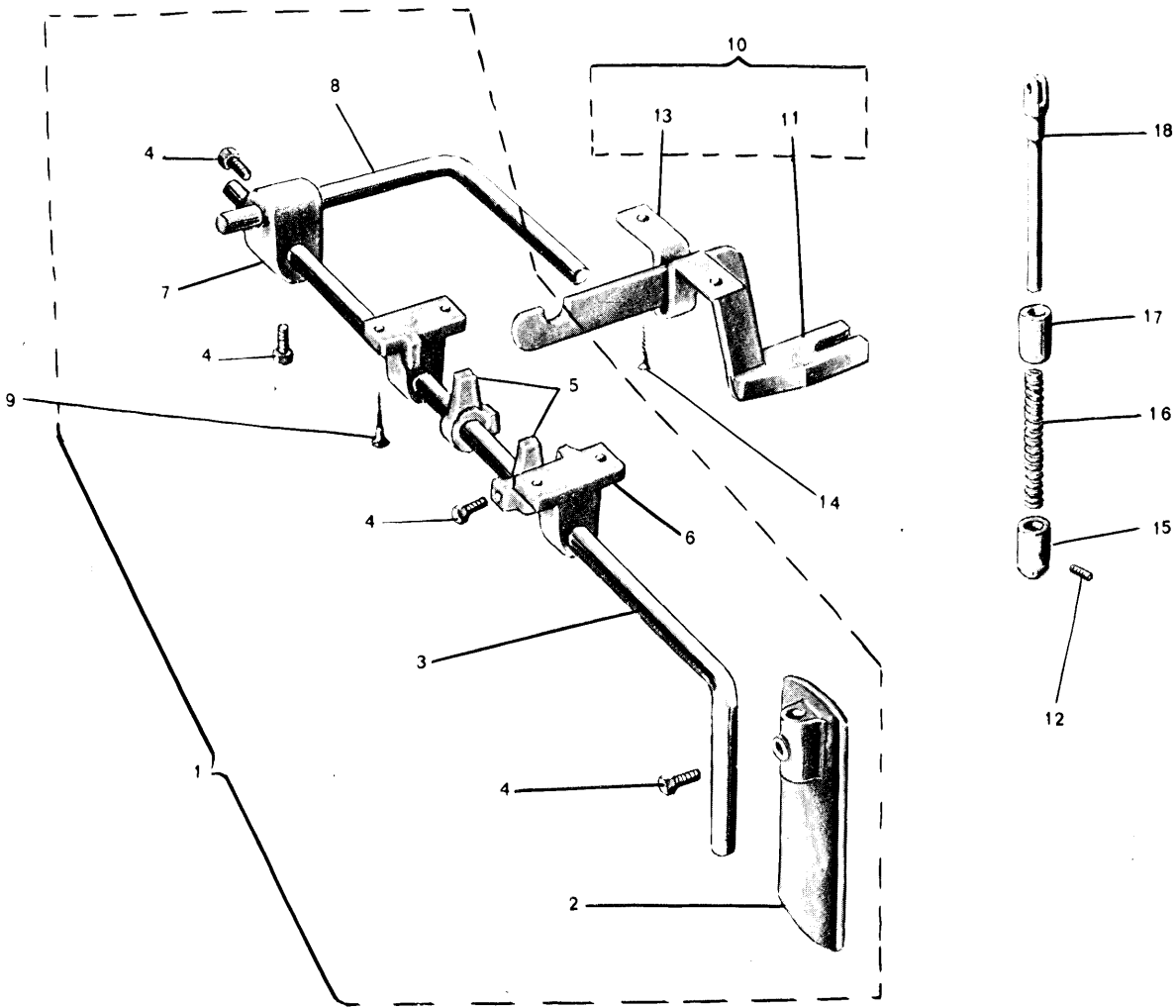


REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	920191-5-10	1		31	303013-0-10	1		61	702022-0-00	1	
2	920181-0-10	1		32	303103-4-10	1		62	920190-0-10	1	
3	920105-0-10	1		33	302836-0-10	1		63	304970-0-10	1	
4	740035-0-00	5		34	303102-0-10	1		64	303036-0-10	1	
5	920113-0-10	1		35	744651-0-00	1		65	303037-0-10	1	
6	920040-0-10	1		36	300274-0-10	1		66	303035-0-10	1	
7	920192-0-10	1		37	303016-4-10	1		67	300710-0-10	1	
8	920183-0-10	1		38	302355-0-00	2		68	744634-0-00	1	
9	720106-0-10	1		39	303014-0-10	1		69	303040-0-10	1	
10	920114-0-10	1		40	727012-0-00	1		70	304964-2-10	1	
11	920102-0-10	1		41	303015-0-10	1		71	203589-0-10	2	
12	202489-0-10	2		42	303018-2-10	1		72	990676-0-10	1	
13	746415-0-00	2		43	736020-2-00	1		73	303031-0-10	1	
14	731295-0-00	4		44	100045-0-10	1		74	704206-0-00	1	
15	304923-0-10	1		45	707603-0-00	1		75	303033-0-10	1	
16	303026-4-10	1		46	303052-0-00	1		76	990675-0-10	1	
17	303046-4-10	1		47	728064-2-00	1					
18	302844-3-10	1		48	303045-0-10	1					
19	746403-2-00	1		49	303028-4-10	1					
20	303047-0-10	1		50	303027-0-10	1					
21	303025-2-10	1		51	303029-0-10	1					
22	303024-0-10	1		52	722452-2-00	2					
23	303032-0-10	1		53	729043-2-00	1					
24	303048-0-10	1		54	303044-0-10	1					
25	303030-0-10	1		55	745812-2-00	1					
26	741058-2-00	1		56	303041-0-10	1					
27	742811-0-00	1		57	303034-0-10	1					
28	303010-0-10	1		58	746007-2-00	2					
29	303091-0-10	1		59	727084-0-00	2					
30	703823-0-00	1		60	730023-2-00	1					



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	302031-4-11	1		23	740243-0-00	1					
2	300084-0-10	1		24	300085-0-10	1					
3	721474-2-00	1		25	300081-0-10	1					
4	300031-0-10	1		26	741055-0-00	1					
5	303180-0-10	1		27	300067-0-10	1					
6	300030-0-10	2		28	746403-2-00	1					
7	727002-0-00	2		29	700206-0-00	1					
8	990584-0-10	1		30	300222-0-10	1					
9	920171-0-10	1		31	300231-0-10	1					
10	920169-0-10	1		32	302028-0-11	1					
11	920172-0-10	1		33	300208-0-10	1					
12	920170-0-10	1		34	741928-0-00	4					
13	990179-4-10	1		35	300371-0-10	2					
14	727245-2-00	2		36	300082-0-10	1					
15	742036-0-00	2		37	303207-4-10	1					
16	300033-0-10	1		38	724056-0-00	2					
17	300367-0-10	1		39	720504-2-00	2					
18	300176-0-10	1		40	746203-4-00	2					
19	300361-0-10	1		41	303206-2-10	1					
20	706434-0-00	2		42	300083-0-10	1					
21	302026-0-10	1		43	303702-5-09	1					
22	704805-0-00	2									

GINOCCHIELLO PER K



REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE	REF. N° RIF.	PART. N° DISEGNO N°	QUANT.	NOTES NOTE
1	920159-5-10	1									
2	920153-0-10	1									
3	920163-0-10	1									
4	740565-0-00	5									
5	920162-0-10	2									
6	920158-0-10	2									
7	920161-0-10	1									
8	920164-0-10	1									
9	731295-0-00	4									
10	920157-3-10	1									
11	920156-2-10	1									
12	727034-0-00	1									
13	920004-0-10	1									
14	731063-0-00	2									
15	920168-0-10	1									
16	920160-0-10	1									
17	920167-0-10	1									
18	920166-4-09	1									



Rockwell-Rimoldi S.p.A.