



Teileliste und Näheinrichtungen
Spare Parts List and Sewing Equipment

267

DÜRKOPP ADLER AG

Erläuterungen zur Ersatzteileliste

1. Allgemeines

Separate Ersatzteilelisten gibt es für: Zusatzeinrichtungen für Spezial-Nähmaschinen und Gestelle.

2. Kennzeichnung der Ersatzteile

Zu einer Einheit gehörende Einzelteile sind durch eine strichpunktierter Linie eingehaumt. Die Einheit kann auch komplett unter der voll eingerahmten Nr. (in einem Kasten) bestellt werden. Zu dieser Einheit gehören keine Teile, deren Nr. außerhalb der strichpunktierter Linie steht.

Teile, die mit "N" gekennzeichnet sind, werden nicht einzeln geliefert.

Sollten Sie ein Teil nicht in der Ersatzteileliste auffinden, was durch technische Änderungen vorkommen kann, dann geben Sie uns bitte zur Teile- und Funktionsbeschreibung die genaue Unterkategorie und Fabrik-Nr. lt. Typenschild bekannt.

Bei Bestellungen von Elektroteilen bitten wir die zusätzlichen Angaben, die in Klammern hinter der Teile-Nr. stehen, mit anzugeben.

Im Inhaltsverzeichnis sind die Teile-Nr. nach steigenden Nr. geordnet. Außerdem sind angegeben:

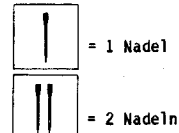
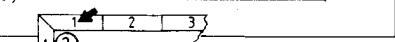
| | | | | |
|-----------------|--------------|------------------|----------|--------|
| Teile-Nr. _____ | 993 91 083 8 | Zyl. Schr. _____ | M 4 x 10 | 3 - B1 |
|-----------------|--------------|------------------|----------|--------|

Benennung _____

Abmessung _____

Bildtafel Nr. (rechts und links oben in der Bildtafel eingekreiste Nr.) _____

Planquadrat der jeweiligen Bildtafel _____



= 1 Nadel

= 2 Nadeln

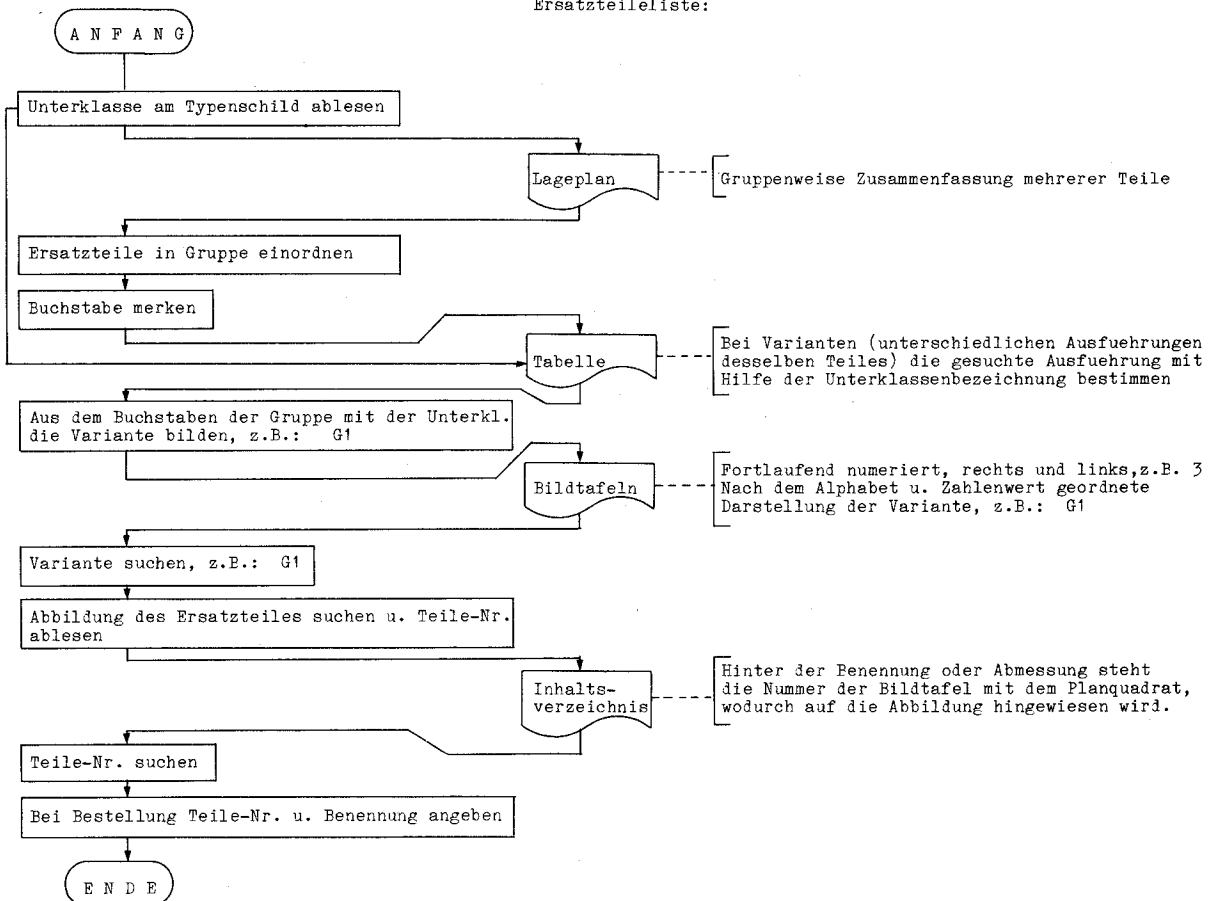
3. Verwendete Bildzeichen

| | | | | | |
|--|--|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
| | = siehe Mechanikeranleitung | | = ohne Fadenabschneider | | = Hinweis auf Unterscheidungsmerkmal |
| | = flüssig sichern, kleben, dichten Loctite 270, Nr. 990 49 034 6 | | = mit Fadenabschneider | | = Maße |
| | = flüssig sichern, kleben, dichten Loctite IS-460, Nr. 990 49 037 1 | | = links | | = veraltete Ausführung |
| | = Länge oder Fläche angeben | | = rechts | | = auf Wunsch |

4. Handhabung der Ersatzteileliste

Tätigkeit :

Blaetter der Erklärung :
Ersatzteileliste:



5. Jeder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer Genehmigung gestattet. Änderungen behalten wir uns vor.

Explanation of spare parts list

1. In general

Separate lists are available for sewing components, additional equipment for special sewing-machines and stands.

2. Numbering of parts

The component parts of a complete unit are framed by a dot-dash line. The unit can also be ordered complete by quoting the number enclosed in the full lined "box" contained within the dot-dash frame. Any parts, the numbers of which are outside of the frame, are not part of the unit and must be ordered separately.

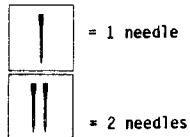
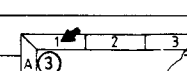
Parts marked with "N" cannot be supplied singly.

If a part cannot be found in the parts list, possibly due to technical alteration, when ordering, please describe the part and function fully, quoting the sub-class and serial number of the machine according to the specification plate.

When ordering electrical parts, please include the additional information set in brackets after the part number.

In the table of contents the part numbers are listed in numerical order, e.g.

| | | | | |
|--|--------------|------------|----------|---------|
| Part number | 993 91 083 8 | Zyl. Schr. | M 4 x 10 | 3 - B 1 |
| Description | | | | |
| Measurement | | | | |
| Illustration No. (large encircled No. top left and right in illustration page) | | | | |
| Grid reference | | | | |



3. Symbols applied

= see mechanics manual

= without thread cutter

= point of alteration

= secure by glueing, seal
Loctite 270, No. 990 49 034 6

= with thread cutter

mm = measurement

= secure by glueing, seal
Loctite IS-460, No. 990 49 037 1

= left

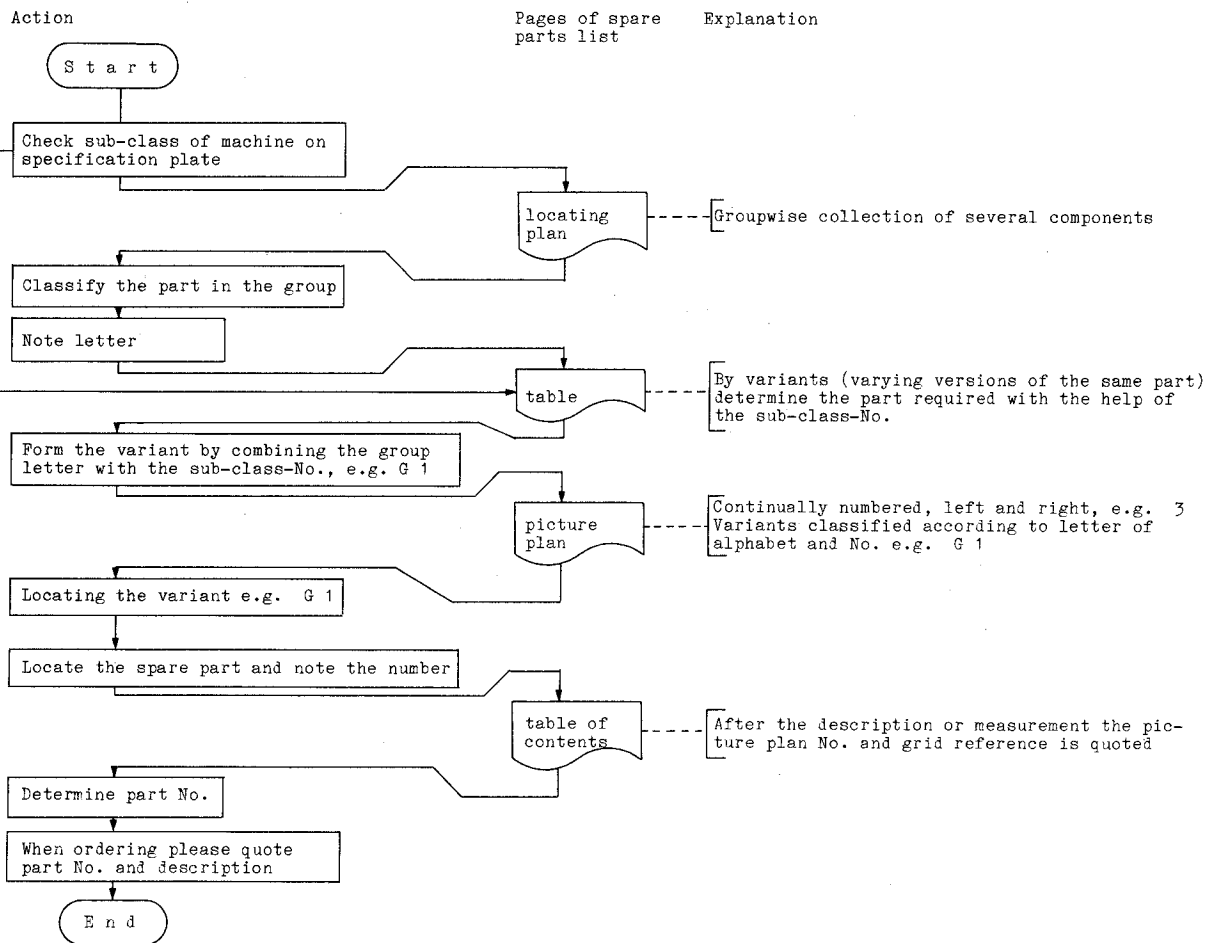
= obsolete

= declare length or area

= right

O.W. = on request

4. Using the parts list



5. All reproductions, also in part, require our permission. Subject to alteration.

Expl ications pour la liste de pi èces de rechange

1. G é n é ralit é s

Il existe des listes de pi èces rechange s é parément pour : Equipements supplémentaires pour machines à coudre sp eciales et bâts.

2. Identification des pi èces de rechange

Les pi èces individuelles faisant partie d'une unité ont été encadrées d'une ligne à point-trait. L'unité peut étre commandée aussi sous le num é ro complètement encadré. Aucune pi èce dont le num é ro se trouve en dehors de l'encadrement n'appartient à cette unité.

Les pi èces marquées par "N" ne sont pas livrables séparément.

Dans le cas où une pi èce de rechange n'est pas indiquée dans la liste de pi èces de rechange, ce qui peut se produire au cours de changements techniques, en cas de commande, veuillez indiquer la sous-class exacte ainsi que le num é ro de fabrication de la machine selon le matricule.

Dans le cas de commande de pi èces é lectriques veuillez également donner les indications supplémentaires qui se trouvent entre paranth èses apr ès le num é ro de la pi èce.

Dans le table de matière les num éros des pi èces sont indiqués par ordre num érique. En outre sont indiqués :

| | | | | |
|---|--------------|------------|----------|---------|
| Num éro de la pi èce | 993 91 083 8 | Zyl. Schr. | M 4 x 10 | 3 - B 1 |
| Nom de la pi èce | | | | |
| Mesures | | | | |
| Num éro de la planche (En haut, à droite et à gauche de chaque planche, le num éro indiqué dans un cercle) | | | | |
| Carré de plan de chaque planche | | | | |

3. Symboles utilis é s

= voir instructions pour le mécanicien

= sans coupe-fil

= indication pour point de variation

= 1 aiguille

= coller, fermer hermétiquement
Loctite 270, No. 990 49 034 6

= avec coupe-fil

mm = mesures

= 2 aiguilles

= coller, fermer hermétiquement
Loctite IS-460, No. 990 49 037 1

= gauche

= ancien mod èle

= indiquer longueur ou surface

= droite

= sur demande

4. Emp loi correct de la liste de pi èces de rechange

Action

Pages de la liste de pi èces de rechange

Explication

Commencement

Lire le num éro de la sous-class à la plaque matricule

Plan de localisation

Collection de plusieurs pi èces en groupes

Chercher la pi èce dans son groupe

Table

En cas de plusieurs variantes (différentes exécutions de la même pi èce) chercher la pi èce voulue à l'aide de la désignation de la sous-class

Mentionner la lettre

Planche

Elle est pourvu é de num éro à gauche et à droite par exemple 3. Les variantes sont repr é s entées coordonnées d'après l'alphabet et la valeur num érique par exemple G 1

A l'aide de la lettre désignant le groupe, et de la sous-class, composer la variante

Table de matières

Apr ès le nom de la pi èce, ou les mesures indiquées il y a le num éro de la planche avec le carré de plan qui vous renvoient à l'image de la pi èce

Chercher la variante par exemple G 1

Chercher l'image de la pi èce de rechange voulue, et lire le num éro de la pi èce

Chercher le num éro de la pi èce

En cas de commande indiqué le num éro de la pi èce et son nom

F in

Aclaraciones a la lista de piezas de repuesto

1. Generalidades

Listas de piezas de repuesto por separado las hay para: Equipo adicional por especiales máquinas de coser y para bancadas.

2. Marcado de las piezas de requesto

Las piezas sueltas pertenecientes a una unidad están encuadradas por una raya de puntos. La unidad también se puede pedir completa con el número encuadrado por completo (en un cajetín). A esta unidad no pertenece ninguna pieza cuyo número quede fuera de la raya punteada.

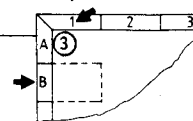
Las piezas señaladas con una "N" no se sirven solas.

Si no encuentra usted una pieza en la lista de piezas de requesto - cosa que puede ocurrir por haber variaciones técnicas -, indíquenos entonces, junto a la descripción de la pieza y su función, la subclase exacta y el número de fábrica que figura en la placa del tipo.

En los pedidos de piezas eléctricas rogamos que también se nos indiquen los datos adicionales que figuran entre paréntesis detrás del número de la pieza.

En el sumario figuran los números de las piezas en progresión ascendente. Además se indican:

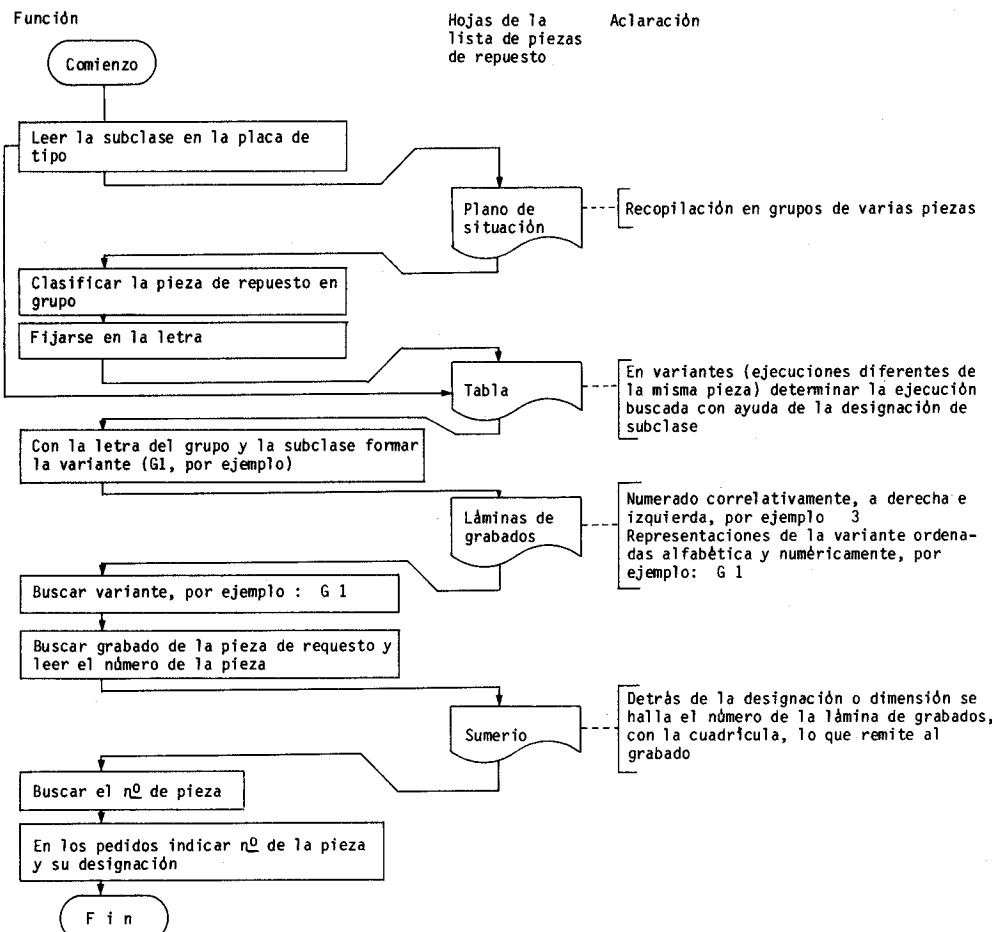
Pieza nº _____ 993 91 083 8 Torn. cil. M 4 x 10 3 - B 1
Designación _____
Dimensiones _____
Lámina de grabados (nº encuadrado arriba, a derecha e izquierda, en la lámina)
Cuadrícula de la lámina de grabados respectiva _____



3. Símbolos empleados

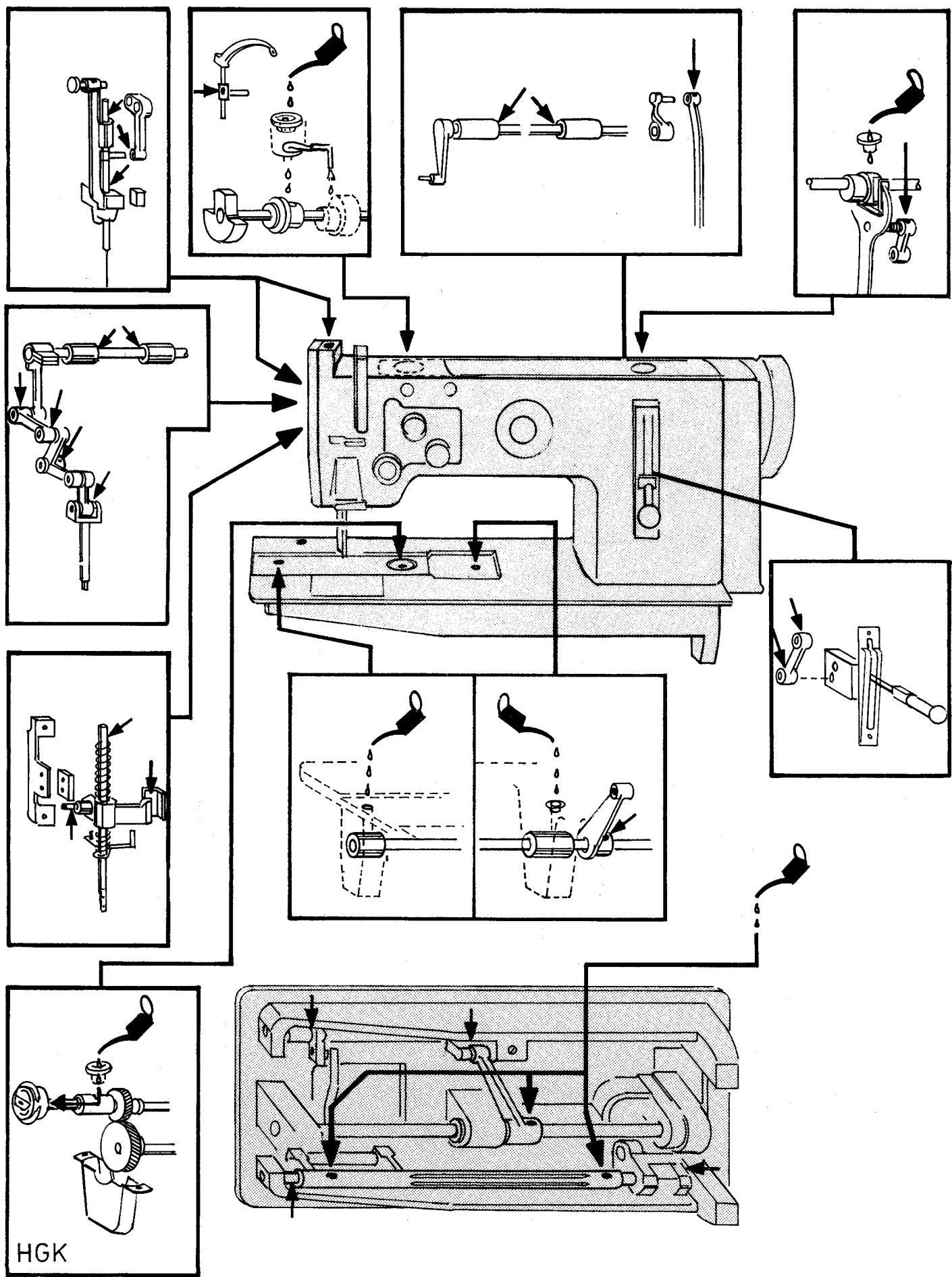
| | | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|---|--|------------|
| | = Véase Instrucciones para el mecánico | | = Sin cortahilos | | = Advertencia de que hay diferencia de característica | | = 1 aguja |
| | = Asegurar con líquido, pegar, obturar Loctite 270, nº 990 49 034 6 | | = Con cortahilos | | = medidas | | = 2 agujas |
| | = Asegurar con líquido, pegar, obturar Loctite IS-460, nº 990 49 037 1 | | = izquierda | | = ejecución antigua | | |
| | = Indicar largo y superficie | | = derecha | | = a petición | | |

4. Forma de proceder con la lista de piezas de repuesto



Schmierplan für Kl. 267

Lubrication plan to class 267



Unterklassen-Tabelle Table of sub classes

| Zeile | Unterklasse: Sub class: | Gruppenaufstellung der Unterklassen: Zum Beispiel: A 1 Table of sub class (for example A 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------|--|----|----|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|-----|-----|-------|-------|-----|----|-------|-------|-------|-------|----|----|
| | 267... | A. | B. | C. | D. | E. | F. | G. | H. | J. | K. | L. | M. | N. | O. | P. | Q. | R. | S. | T. | U. | V. | W. | X. | Y. | Z. |
| Einnadel single-needle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001 | -VGF-2-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1+5 | - | 6 | - | - | - | 1 | - | | 1+4+6 | 8 | - | 1 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | - | |
| 002 | -3-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1+6 | - | 2 | - | - | - | 2 | 1 | - | 1+4+6 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | - | |
| 003 | -FAP-3-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1+7 | - | 2 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+4+6 | 6 | - | 7 | 2+3 | 2+3 | 3+4 | 1 | - | |
| 004 | -4-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 3 | - | - | - | 2 | 1 | - | 1+4+6 | 2 | - | 5 | - | 1+3 | 3+6 | 1 | - | |
| 005 | -FAP-4-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1+7 | - | 3 | - | - | - | 2 | 1 | - | 1+4+6 | 6 | - | 7 | 2+3 | 1+3 | 3+4 | 1 | - | |
| 006 | -HGK-62 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 12 | - | - | - | 1 | - | | 3+7+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | - | |
| 007 | -HGK-62-S | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 6 | - | - | - | 1 | - | | 3+7+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | - | |
| 008 | -HGK-63 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 13 | - | - | - | 1 | 1 | - | 3+7+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | - | |
| 009 | -HGK-63-S | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | 1 | 1 | - | 3+7+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | - | |
| 010 | -FA-63 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 13 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 6 | - | 7 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | - | |
| 011 | -FA-63-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 6 | - | 7 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | - | |
| 012 | -63-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | - | |
| 013 | -VG-63 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 13 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 4 | - | 3 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | - | |
| 014 | -VG-63-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | 1 | - | | 1+6+8 | 4 | - | 3 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | - | |
| 015 | -VGF-63-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 8 | - | 1 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | - | |
| 016 | -HGK-64 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 15 | - | - | - | 2 | 1 | - | 3+7+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | - | |
| 017 | -HGK-64-S | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | - | - | - | 2 | 1 | - | 3+7+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | - | |
| 018 | -63 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 13 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | - | |
| 019 | -VG-72 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 7 | - | - | - | 1 | 1+4 | | 1+5+8 | 4 | - | 3 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | 1 | |
| 020 | -73 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2+6 | 1 | 8 | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | 1 | |
| 021 | -VG-73 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 4 | - | 3 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | 1 | |
| 022 | -LG-73 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 1 | - | 5 | - | 2+3 | 2+7 | 1 | - | |
| 023 | -FA-73 V | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2+7 | 1 | 8 | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 6 | - | 7 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | 1 | |
| 024 | -74 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 3+6 | 1 | 1 | |
| 025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 026 | -VG-02-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4+8 | - | 6 | - | - | - | 1 | - | | 9 | 4 | - | 4 | - | - | 2+6 | 1 | - |
| 027 | -VGF-02-S | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4+9 | - | 6 | - | - | - | 1 | - | | 9 | 8 | - | 1 | 1+3 | - | 2+4 | 1 | - |
| 028 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 029 | | Zweinadel twin-needle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 030 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 032 | -VG-202-S | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 | - | | 1+4+6 | 3+4 | 4 | 4 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - | |
| 033 | -VGF-202-S | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 | - | | 1+4+6 | 7+8 | 1 | 1 | 1+3+4 | 2+3 | 2+4+5 | 1 | - | |
| 034 | -203-S | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 4 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+4+6 | 1+2 | 5 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - | |
| 035 | -FA-203-S/NH1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | - | 11 | 1 | 1 | 3 | - | 1 | - | 1+4+6 | 5+6 | 7 | 7 | 1+3+4 | 2+3 | 3+4+5 | 1 | - | |
| 036 | -204-S | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 5 | - | - | - | 2 | 1 | - | 1+4+6 | 1+2 | 5 | 5 | - | 1+3 | 3+6+7 | 1 | - | |
| 037 | -FAP-204-S | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 5 | - | - | - | 2 | 1 | - | 1+4+6 | 5+6 | 7 | 7 | 2+3+4 | 1+3 | 3+4+5 | 1 | - | |
| 038 | -FAP-203-S | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 4 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+4+6 | 5+6 | 7 | 7 | 2+3+4 | 2+3 | 2+4+5 | 1 | - | |
| 039 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 040 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 041 | -262 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 12 | - | - | - | 1 | - | | 1+6+8 | 1+2 | 6 | 6 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - | |
| 042 | -262-NH1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 12 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | | 1+6+8 | 1+2 | 10 | 6 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - |
| 043 | -VG-262 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 12 | - | - | - | 1 | - | | 1+6+8 | 3+4 | 3 | 3 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - | |
| 044 | -VG-262-NH1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 10 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | | 1+6+8 | 3+4 | 3 | 3 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - |
| 045 | -FA-262 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 12 | - | - | - | 1 | - | | 1+6+8 | 5+6 | 8 | 8 | 1+3+4 | 2+3 | 2+4+5 | 1 | - | |
| 046 | -FA-262-NH1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 12 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | | 1+6+8 | 5+6 | 12 | 8 | 1+3+4 | 2+3 | 2+4+5 | 1 | - |
| 047 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 048 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 049 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 050 | -VGF-262 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 12 | - | - | - | 1 | - | | 1+6+8 | 7+8 | 2 | 2 | 1+3+4 | 2+3 | 2+4+5 | 1 | - | |
| 051 | -VGF-262-NH1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 10 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | | 1+6+8 | 7+8 | 2 | 2 | 1+3+4 | 2+3 | 2+4+5 | 1 | - |
| 052 | -263 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 13 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 1+2 | 5 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - | |
| 053 | -FA-263 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 13 | - | - | - | 1 | 1 | - | 1+6+8 | 5+6 | 7 | 7 | 1+3+4 | 2+3 | 3+4+5 | 1 | - | |
| 054 | -LG-263-NH1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 10 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | | 2+6+8 | 1+2 | 9 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - |

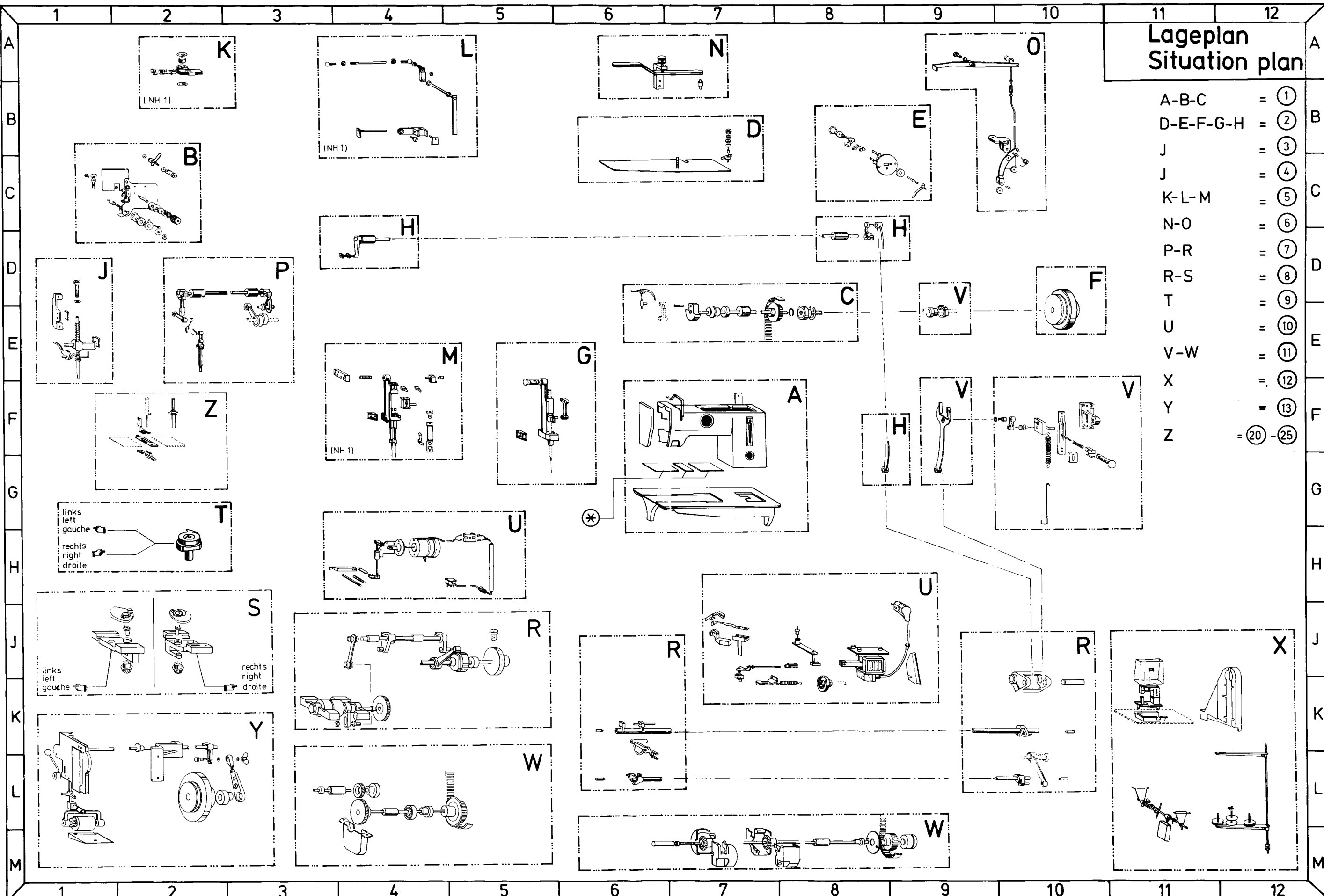
Unterklassen-Tabelle Table of sub classes

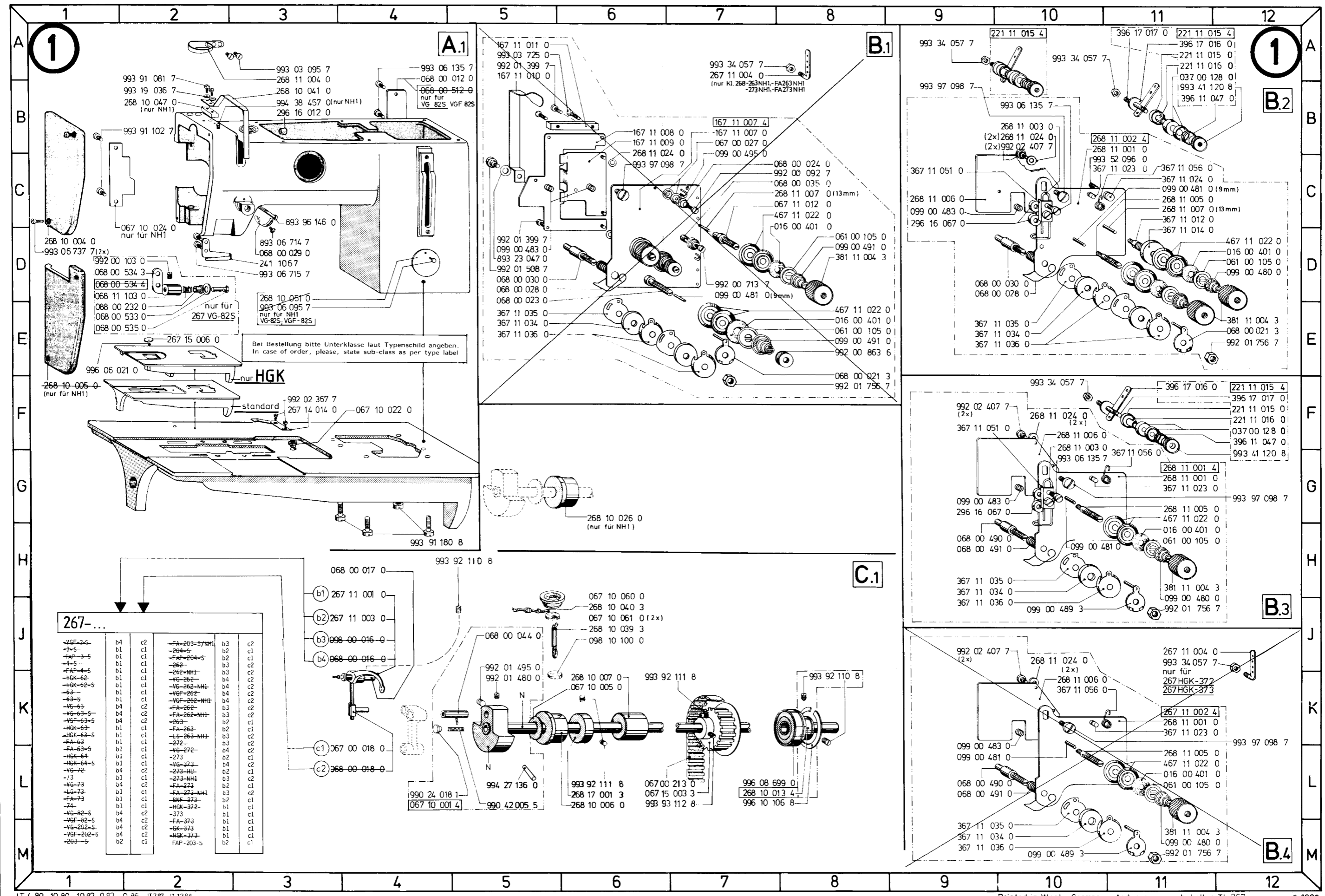
| Zeile | Unterklasse: Sub class: | Gruppenaufstellung der Unterklassen: Zum Beispiel: A 1 Table of sub class (for example A 1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|----------------------------|--|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-------|-------|-----|----|-------|-------|-------|-------|----|----|
| | | A. | B. | C. | D. | E. | F. | G. | H. | J. | K. | L. | M. | N. | O. | P. | Q. | R. | S. | T. | U. | V. | W. | X. | Y. | Z. |
| 055 | —272 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 7 | - | - | - | - | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 1+2 | 5 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | 1 | |
| 056 | —VG-272 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 7 | - | - | - | - | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 3+4 | 3 | 3 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | 1 | |
| 057 | -273 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 1+2 | 5 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | 1 |
| 058 | —273 HU | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 1+2 | 5 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | 1 |
| 059 | —273 NH-1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 9 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 3+4 | 1+5+8 | 1+2 | 9 | 5 | - | 2+3 | 2+6+7 | 1 | - | |
| 060 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 061 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 062 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 063 | —FA-273 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 5+6 | 7 | 7 | 1+3+4 | 2+3 | 3+4+5 | 1 | 1 |
| 064 | —FA-273 NH-1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 9 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | 3+4 | 1+5+8 | 5+6 | 11 | 7 | 1+3+4 | 2+3 | 3+4+5 | 1 | - | |
| 065 | —BNF-273 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+5+8 | 5+6 | 7 | 7 | 1+3+4 | 2+3 | 3+4+5 | 1 | - |
| 066 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 067 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 068 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Einnadel single-needle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 069 | —HGK-372 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3+6 | 1 | 14 | - | - | - | - | 1 | 2+4 | 3+6+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | 1 | |
| 070 | -373 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+6+8 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | 1 |
| 071 | —FA-373 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2+6 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+6+8 | 6 | - | 7 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | 1 |
| 072 | —VG-373 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+6+8 | 4 | - | 3 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | 1 |
| 073 | —HGK-373 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 14 | - | - | - | - | 1 | 2+4 | 3+6+8 | - | - | 13 | - | 2+3 | 1 | 1 | 1 | |
| 074 | —VG-373-S0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+6+8 | 4 | - | 3 | - | 2+3 | 2+4 | 1 | 1 |
| 075 | —VGF-373-S0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3+6 | 1 | 8 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1+4 | 1+6+8 | 8 | - | 3 | 1+3 | 2+3 | 2+4 | 1 | 1 |
| 076 | —GK-373 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 14 | - | - | - | - | 1 | 2+4 | 1+6+8 | 2 | - | 5 | - | 2+3 | 2+6 | 1 | 1 | |

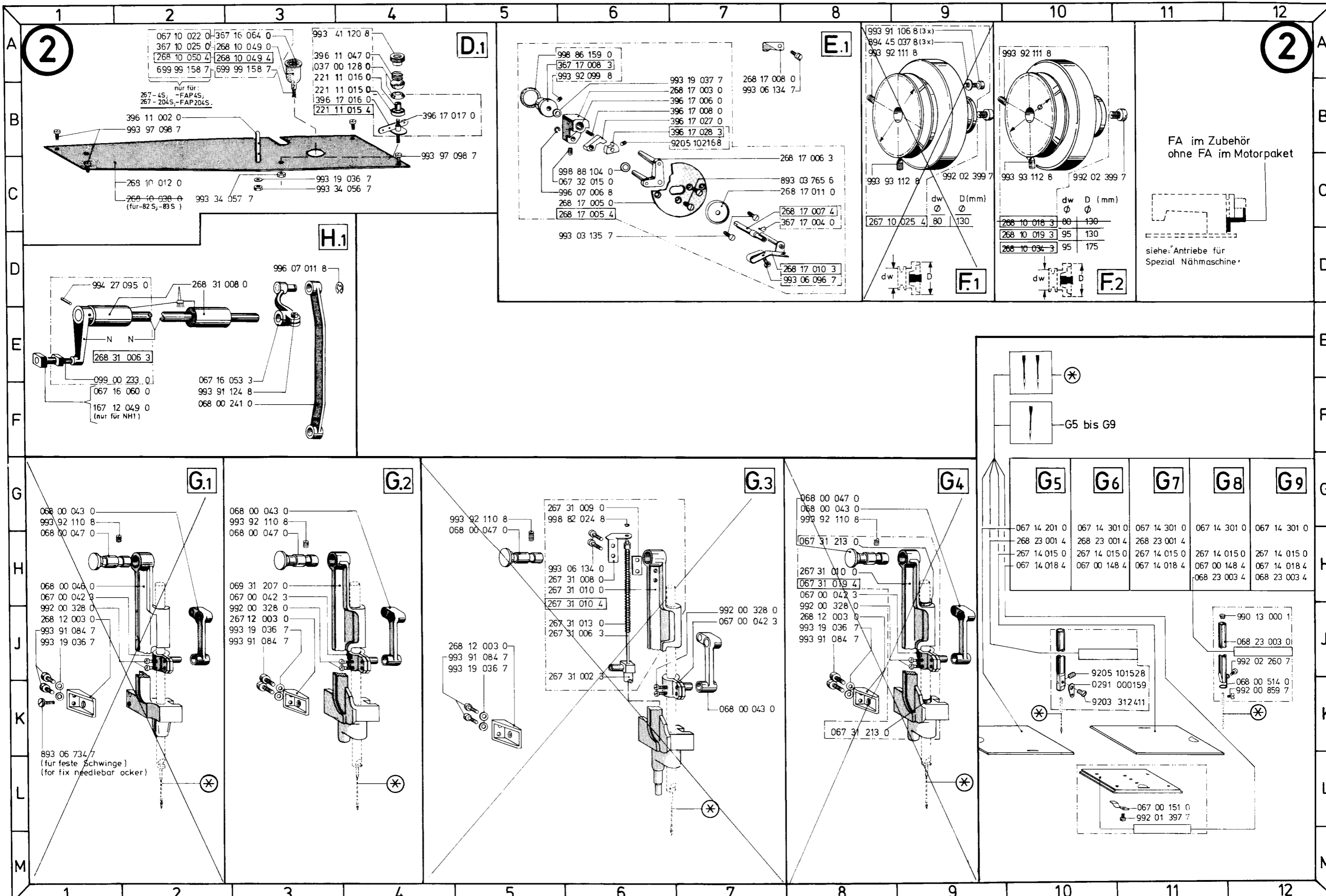
FA { = U1 (with electrical magnetic disengagement)
 = U1 (mit elektromagnetischer Auslösung)

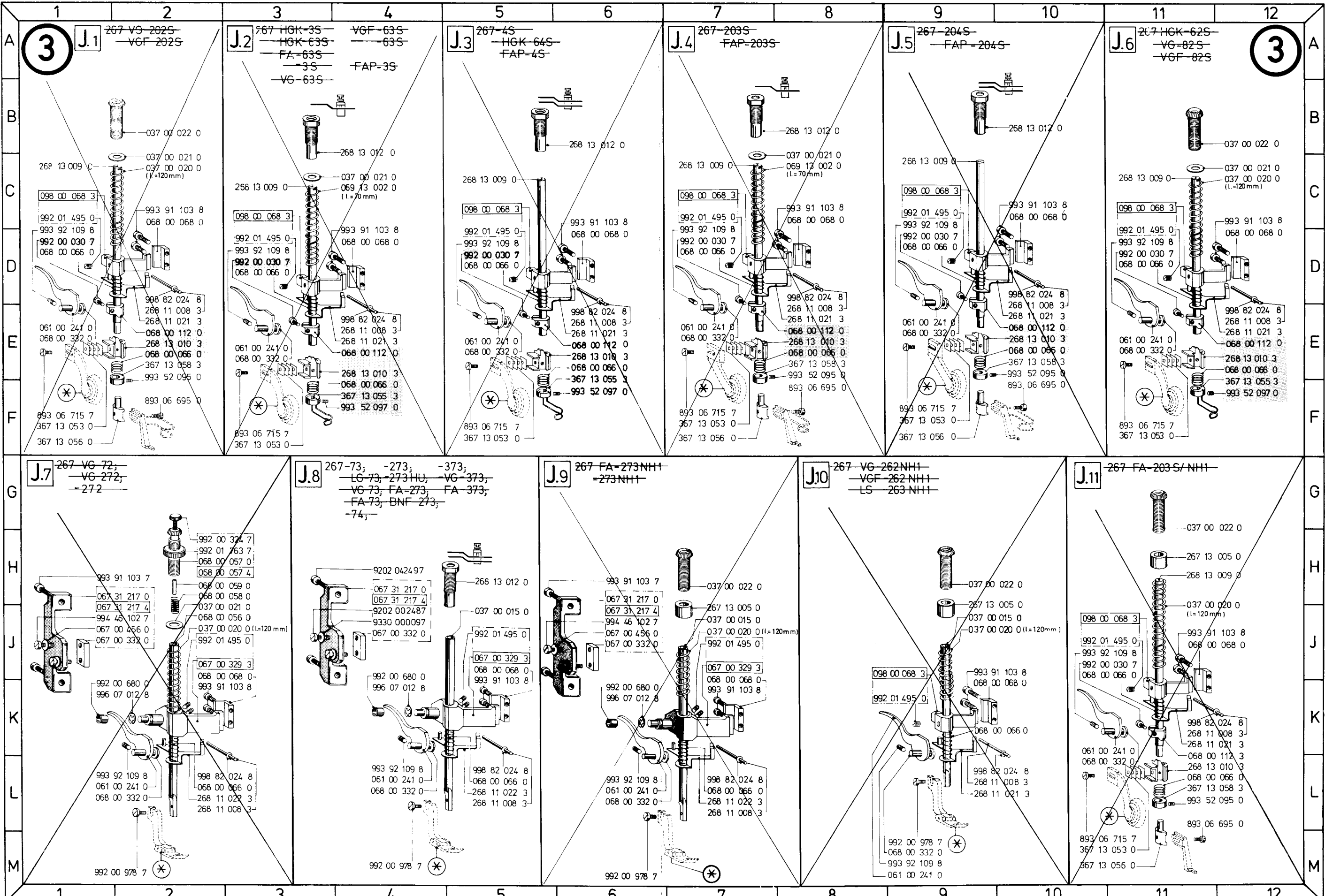
FAP { = U2 (with pneumatically disengagement)
 = U2 (mit pneumatischer Auslösung)

Lageplan
Situation plan







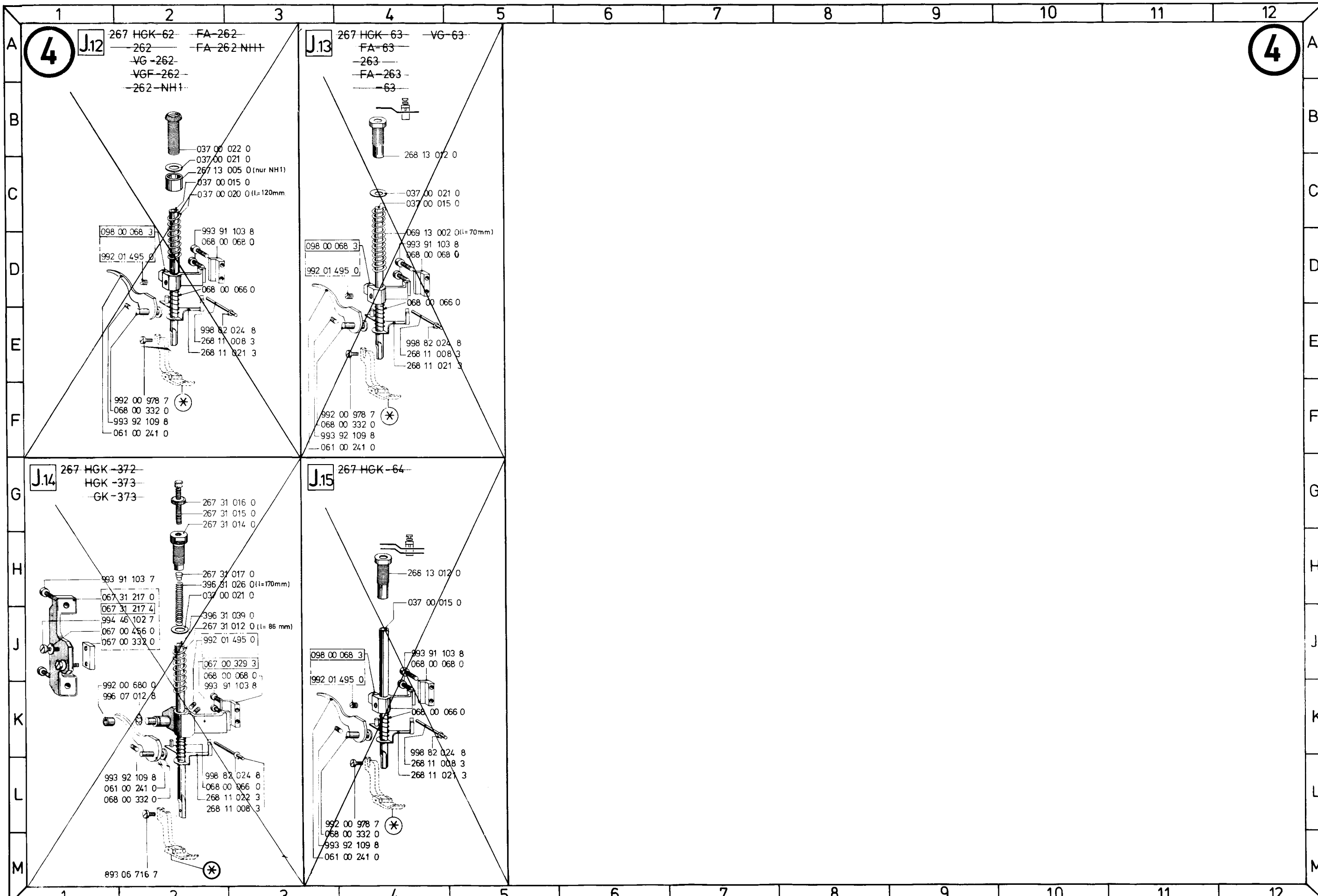


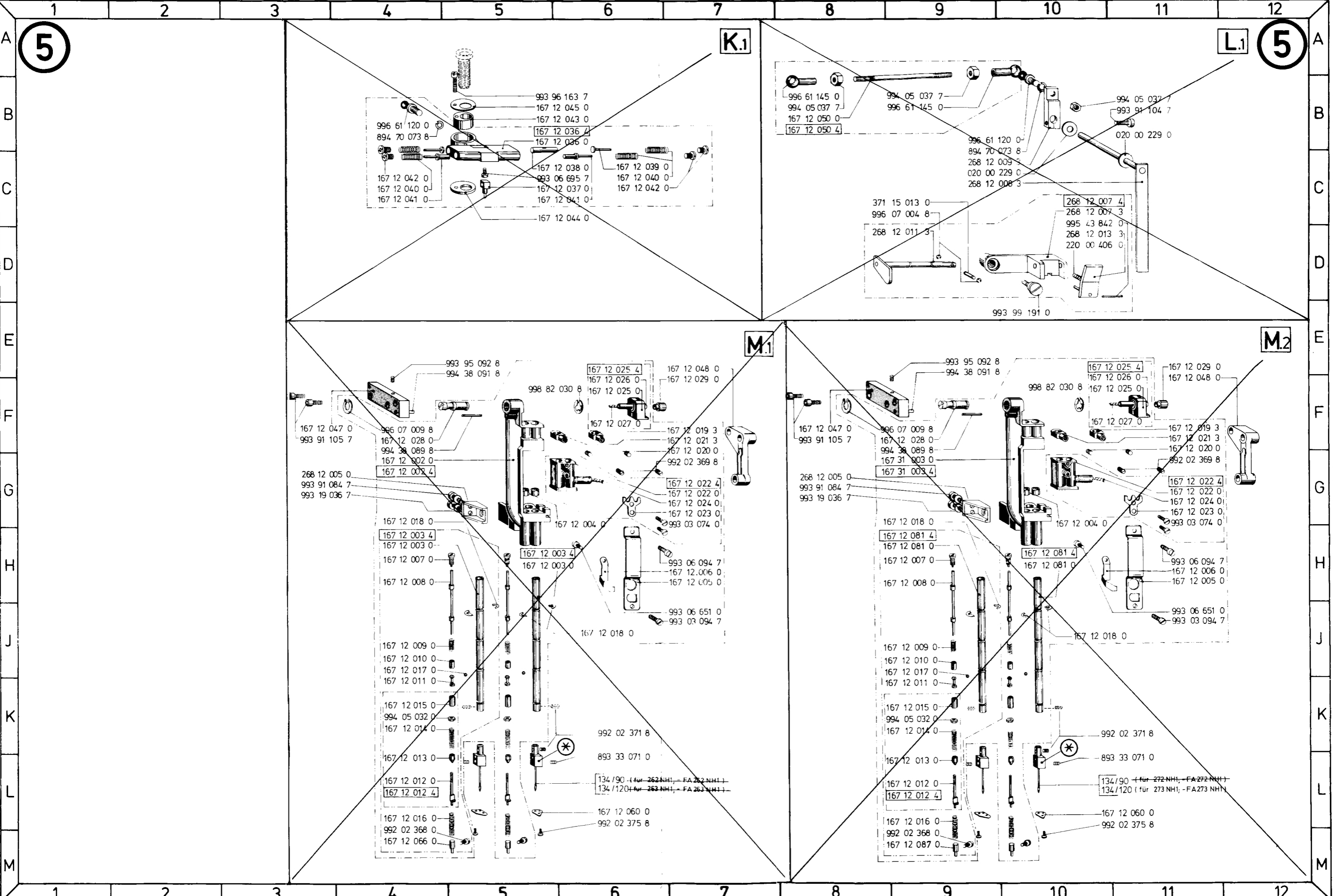
(*) = Siehe auch Naeheinrichtungen
(*) = See also sewing equipment

Printed in West Germany

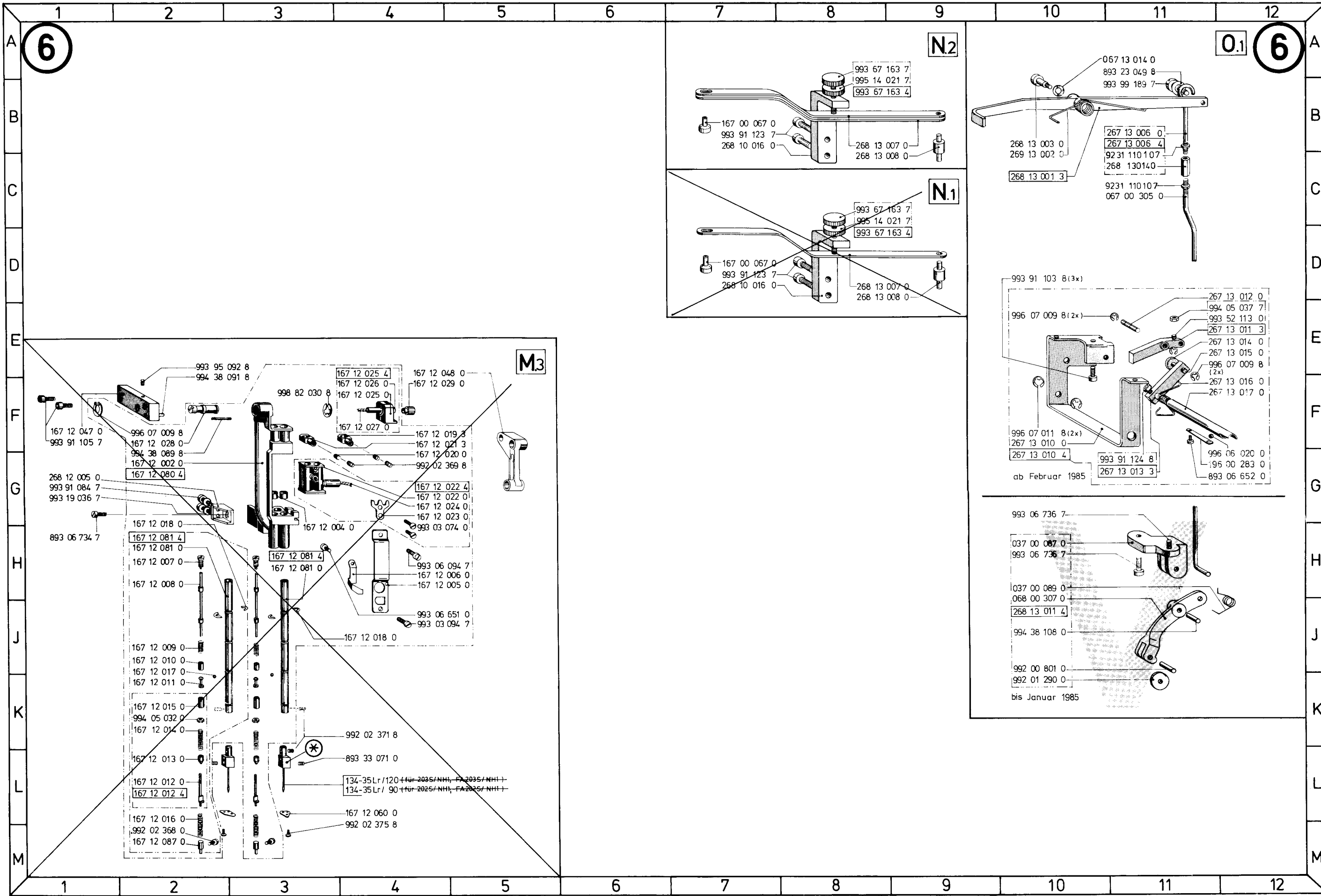
Bielefeld - Änderungen vorbehalten - Tl. 267

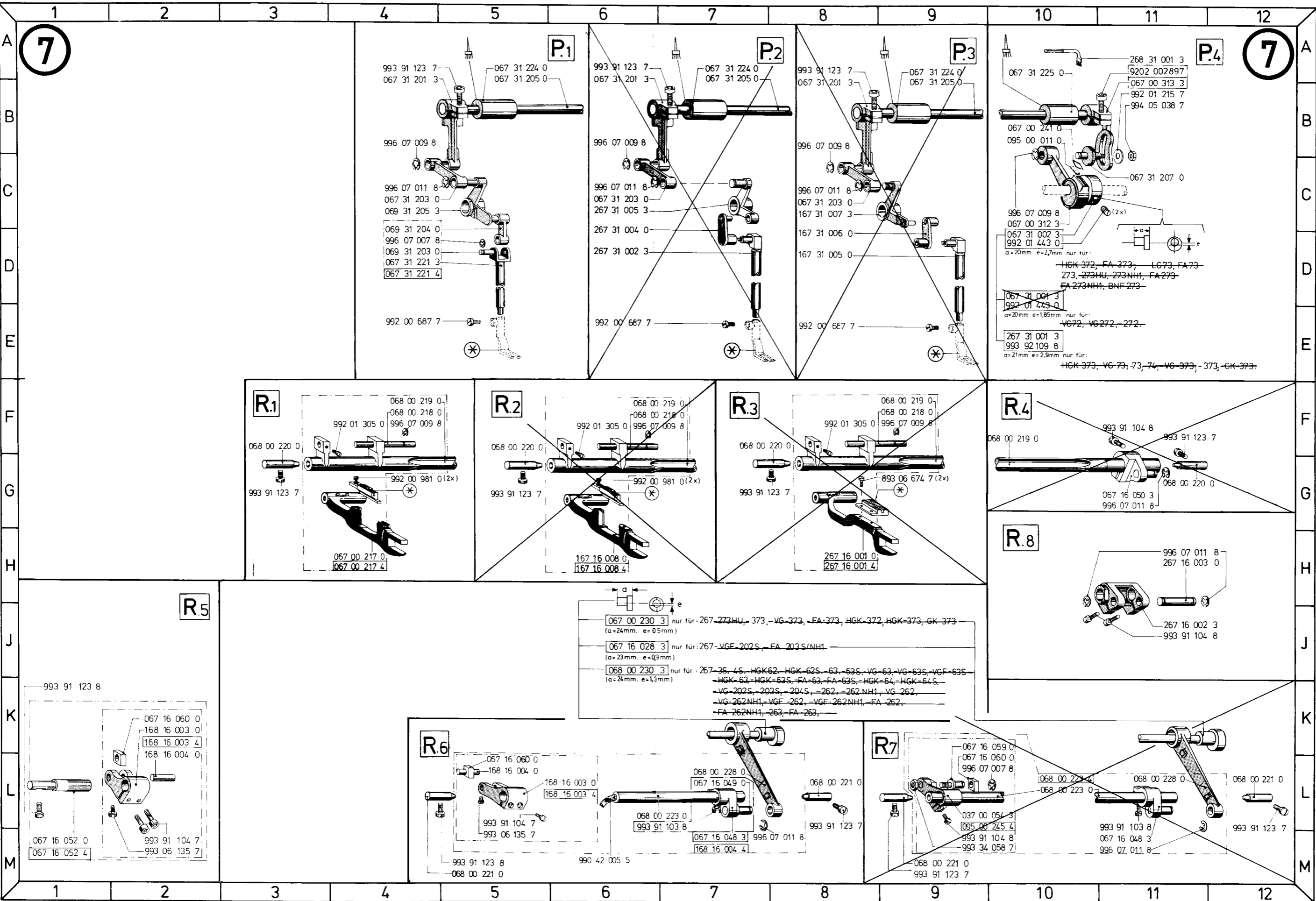
6.1998





(*) = siehe auch Nähleinrichtungen
(*) = see also Sewing equipment



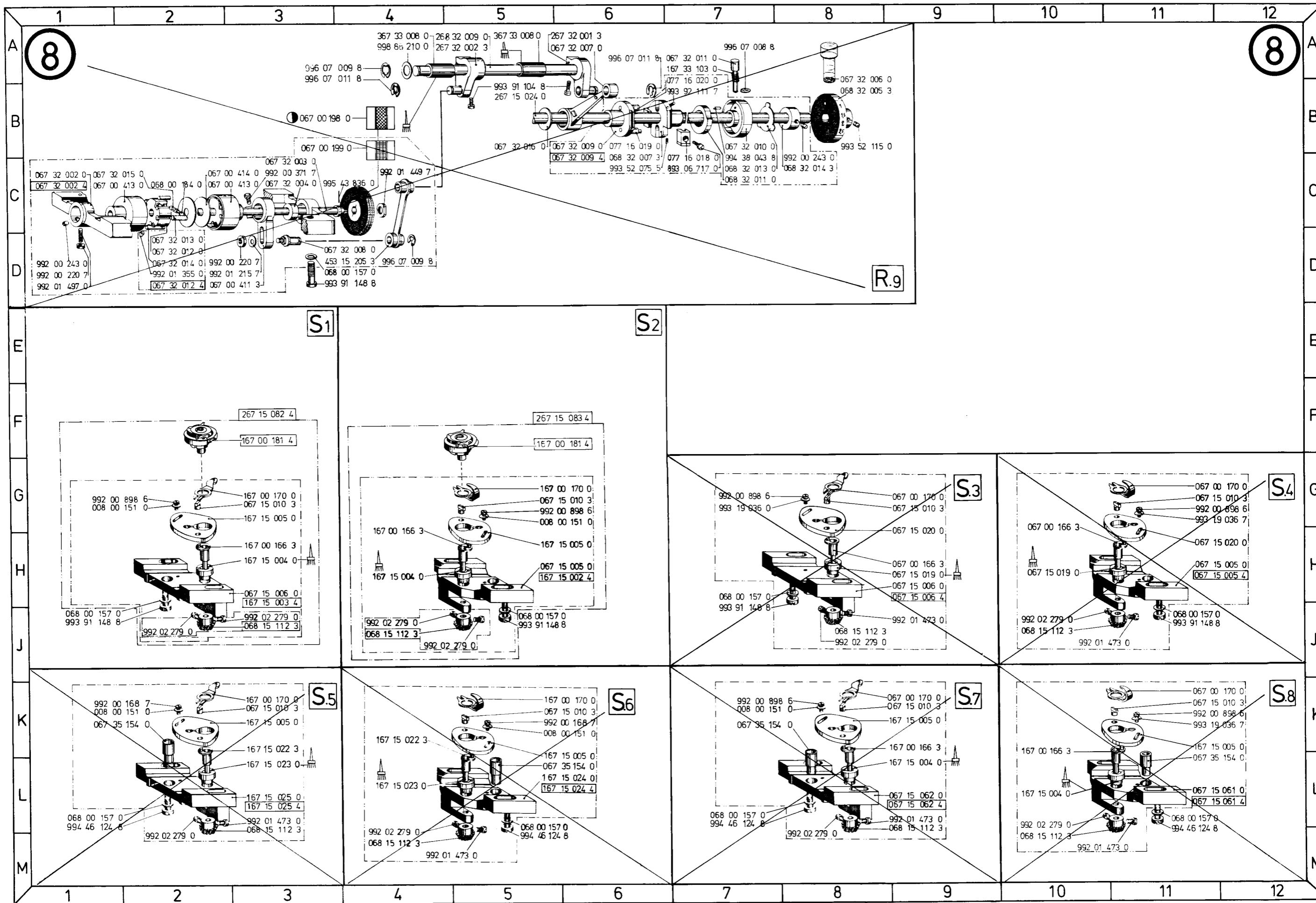


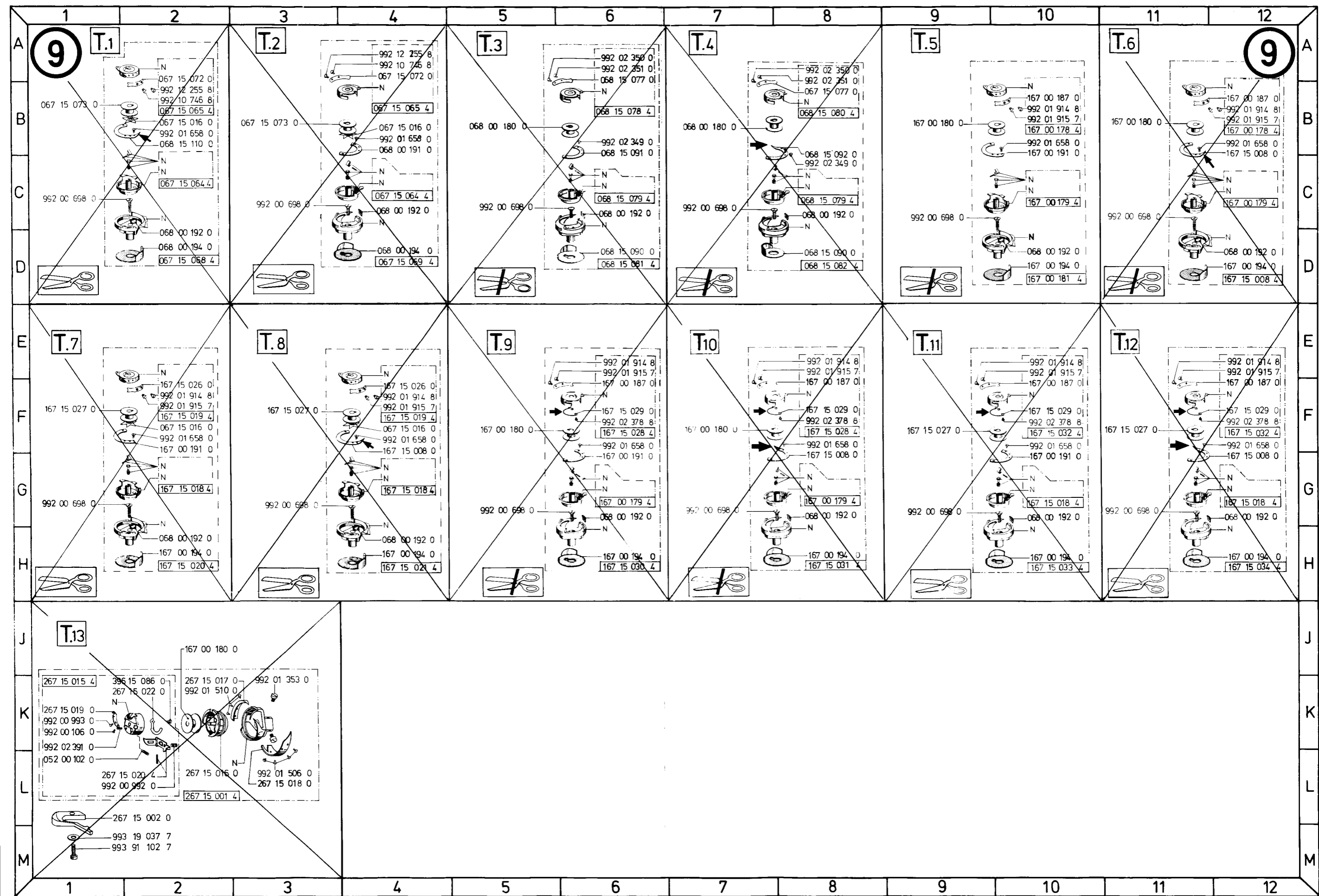
(*) = siehe auch Nähgeräte
(*) = see also sewing equipment

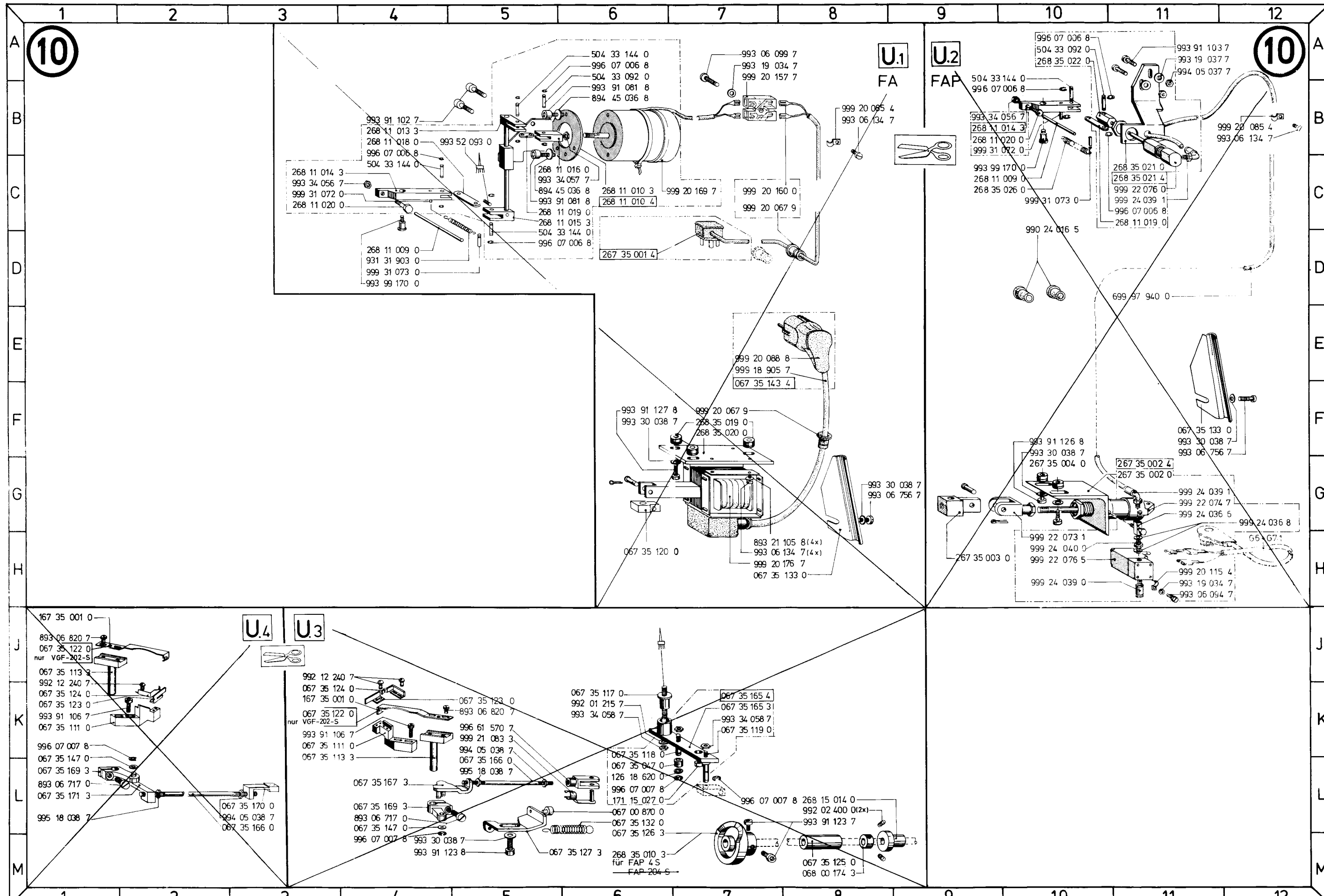
Printed in West Germany

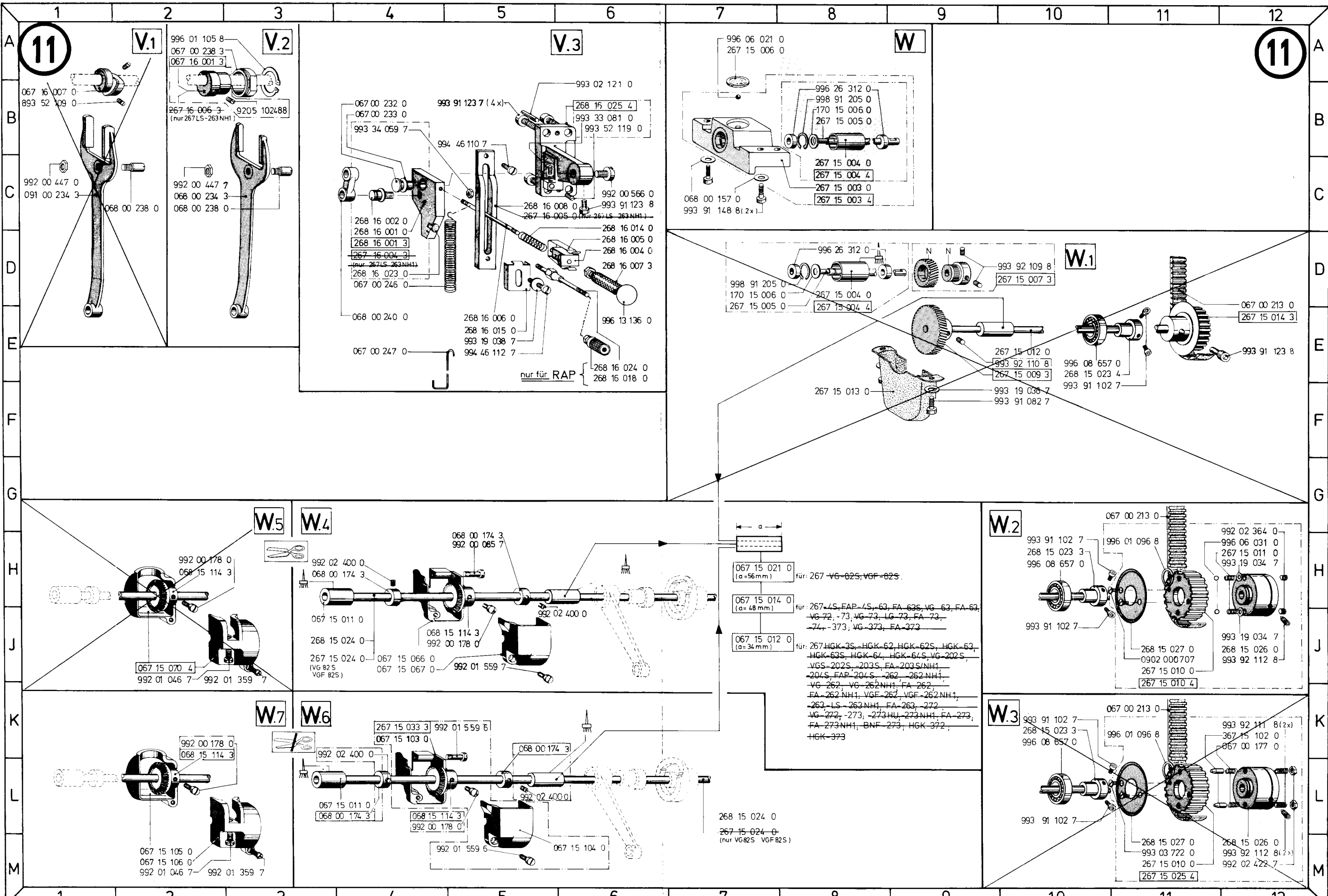
Bielefeld - Änderungen vorbehalten - Tl. 267...

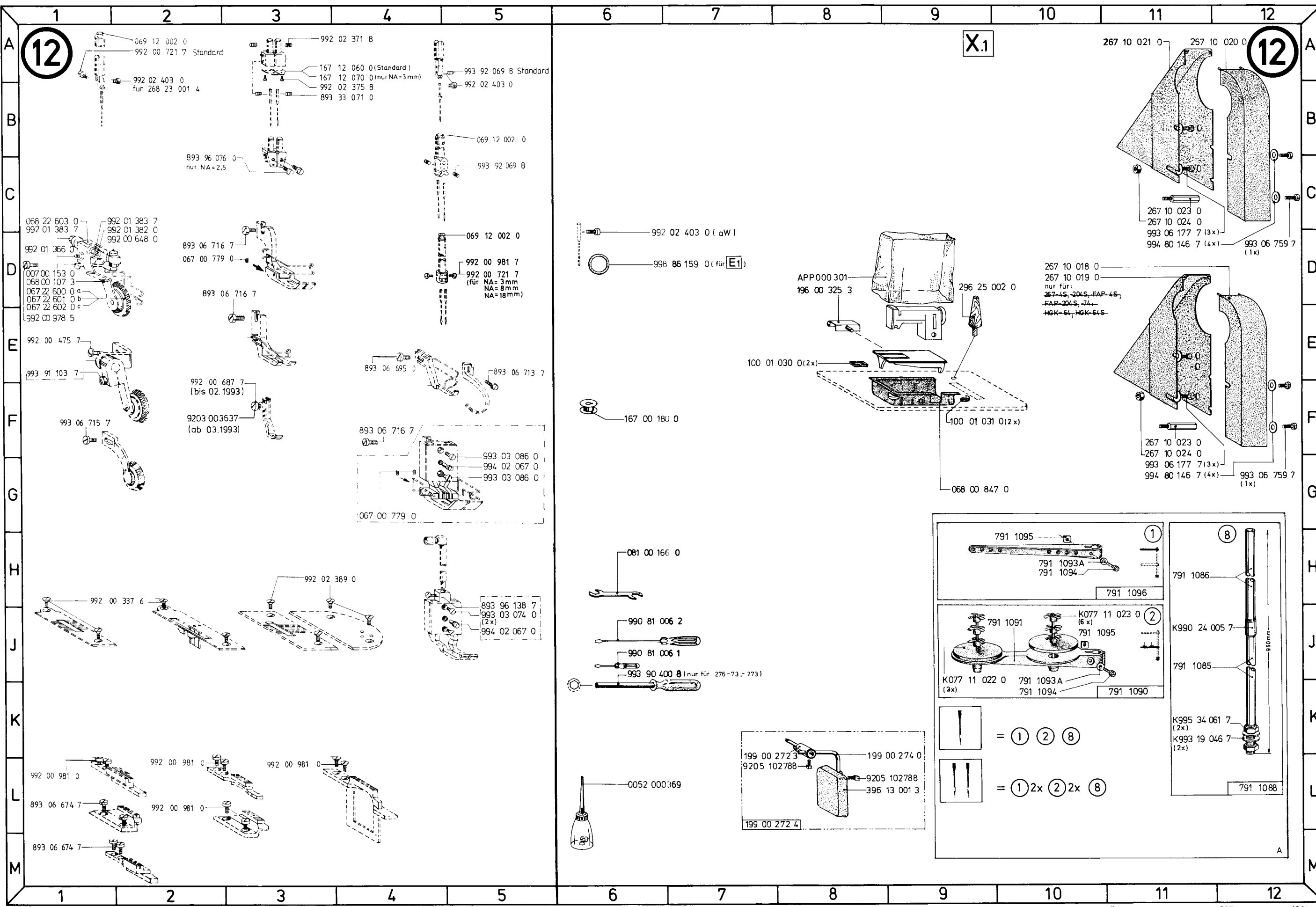
6.1998



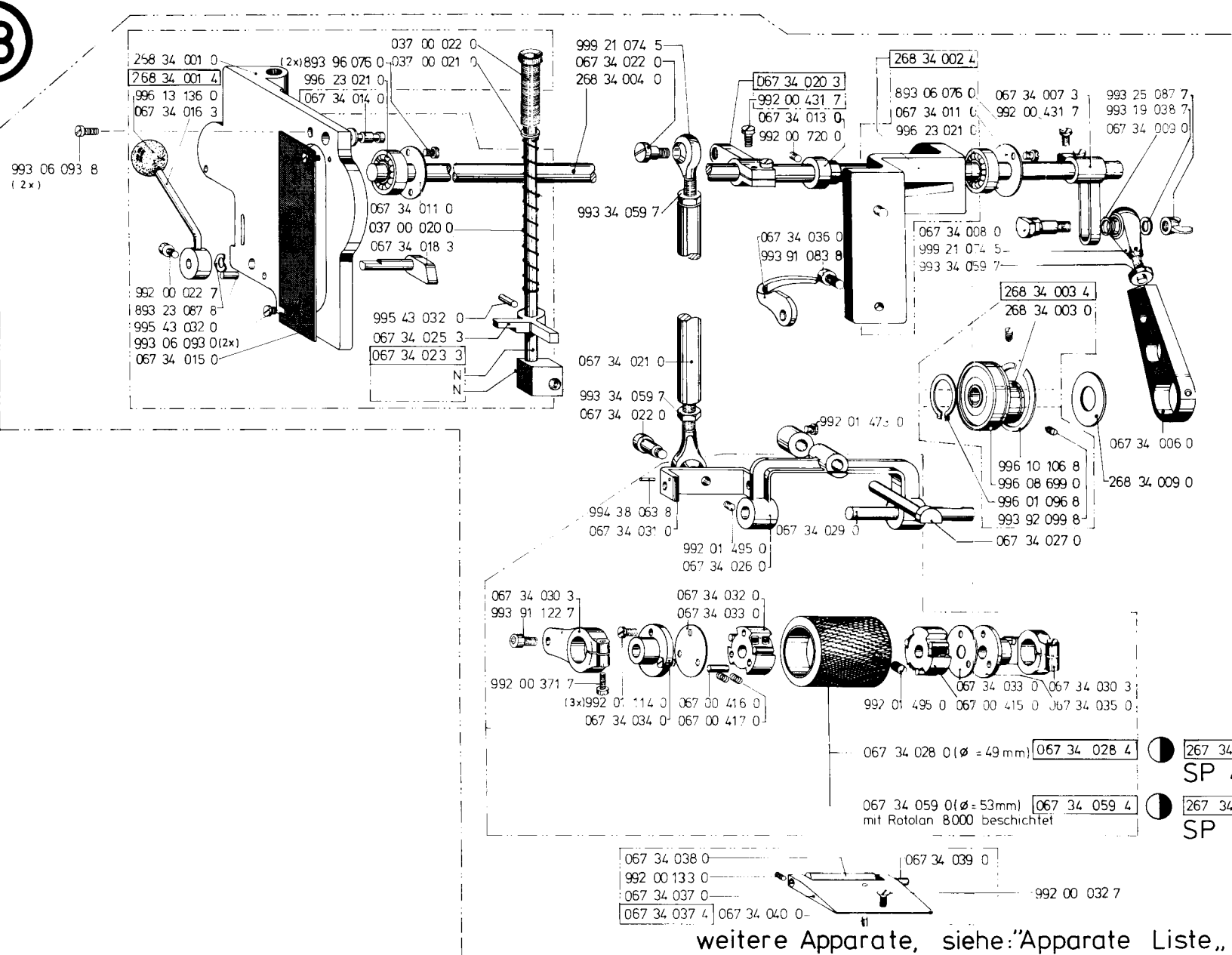






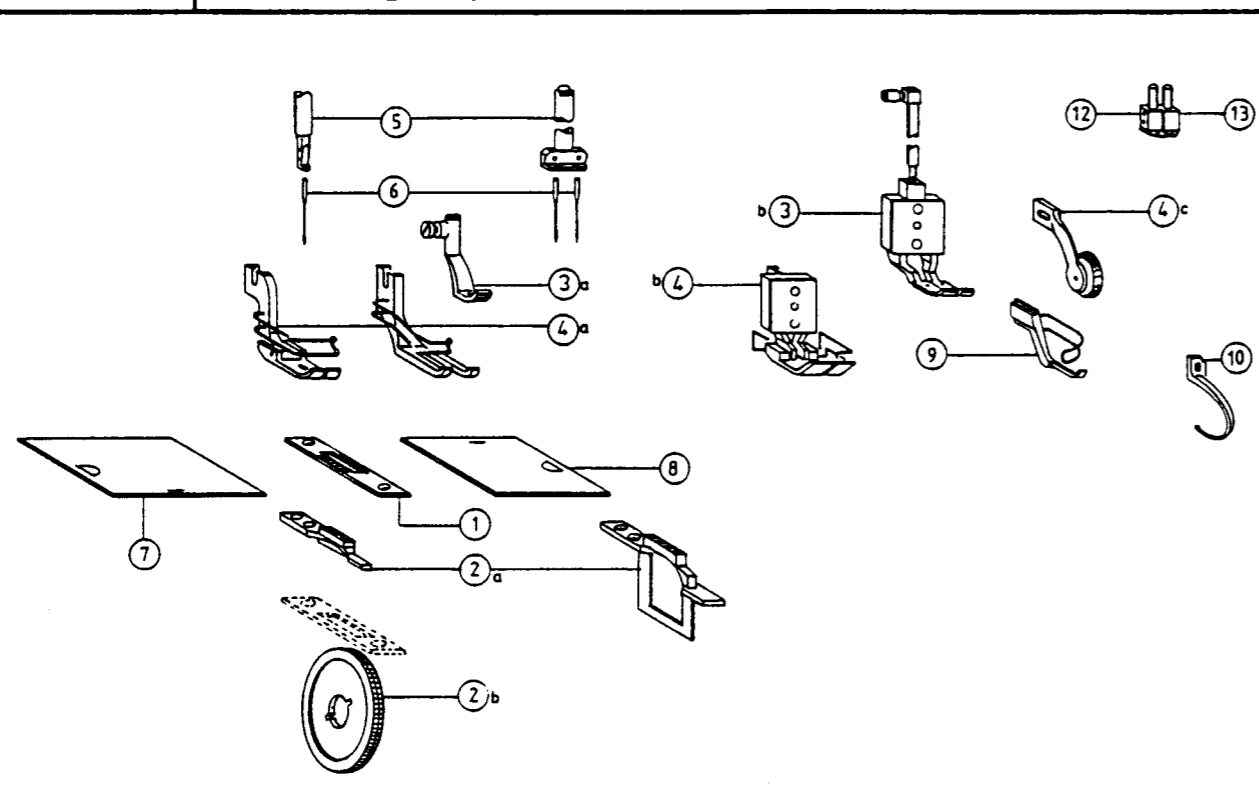


13



Y.1

13



| | | | | | |
|----|-----------------------|------------------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | STICHPLATTE | NEEDLE PLATE | PLAQUE A AIGUILLES | PLACA DE AGUJA | PLACCA AGO |
| 2a | TRANSPORTEUR | FEED | TRANSPORTEUR | TRANSPORTADOR | GRIFFA TRASPORTATRICE |
| 2b | RADTRANSPORTEUR | ROLLER FEED | ROUE A TRANSPORT | TRANSPORTADOR DE RUEDA | TRASPORTATORE A RUOTA |
| 3a | TRANSPORTFUSS | FEED FOOT | PIED TRANSPORTEUR | PIE TRANSPORTADOR | PIEDINO TRASPORTATORE |
| 3b | AUSGL., TRANSPORTFUSS | EQUALISING FEED FOOT | PIED EGALIS. TRANSPRTEUR | PIE COMPENS. Y TRANSPORTADOR | PIEDINO COMPENSATORE E TRASPORTATORE |
| 4a | DRÜCKER + GELENKFUSS | PRESS. OR HINGED FOOT | PIED PRESS. ET ARTICULE | PIE IMPRESOR Y ARTICULADO | PIEDINO ED PIEDINO ARTICOLATO |
| 4b | AUSGLEICHFUSS | EQUALISING FOOT | PIED EGALISATEUR | PIE COMPENSATOR | PIEDINO COMPENSATORE |
| 4c | ROLLFUSS | ROLLER FOOT | PIED A ROULETTE | PIE DE RODILLO | PIEDINO A ROTELLA |
| 5 | NÄDELSTANGE | NEEDLE BAR | BARE A AIGUILLES | BARRA DE AGUJA | BARRAAGO |
| 6 | NÄDEL | NEEDLE | AIGUILLE | AGUA | AGO |
| 7 | SCHIEBER, LINKS | SLIDE PLATE, LEFT | POUSSOIR DE GAUCHE | PLACA CORREDIZA IZQUIERDA | COPERCHIO SCORREVOLE SINISTRO |
| 8 | SCHIEBER, REchts | SLIDE PLATE, RIGHT | POUSSOIR DE DROITE | PLACA CORREDIZA DERECHA | COPERCHIO SCORREVOLE DESTRO |
| 9 | NIEDERHALTER, HINTEN | PRESS PAD REAR | PRESSE-TOLE ARRIERE | APRIETA-CUERO DETRAS | PRESSELLO POSTERIORE |
| 10 | NIEDERHALTER, VORN | PRESS PAD FRONT | PRESSE-TOLE AVANT | APRIETA-CUERO DELANTE | PRESSELLO ANTERIORE |
| 11 | NÄDELHALTER, LINKS | NEEDLE CLAMP, LEFT | PORTE-AIGUILLE-GAUCH | PORTA-AGUJA IZQUIERDA | BLOCCO AGO SINISTRO |
| 12 | NÄDELHALTER, REchts | NEEDLE CLAMP, RIGHT | PORTE-AIGUILLE DROITE | PORTA-AGUJA DERECHA | BLOCCO AGO DESTRO |
| 13 | OBERTR.FUSZSTANGE | UPPER FEEDING-FOOT BAR | BARE DU PIED TRANSPORTEUR | BARRA DE PIE TRANSPORTADOR | BARRA DEL PIEDINO TRASPORTATORE |

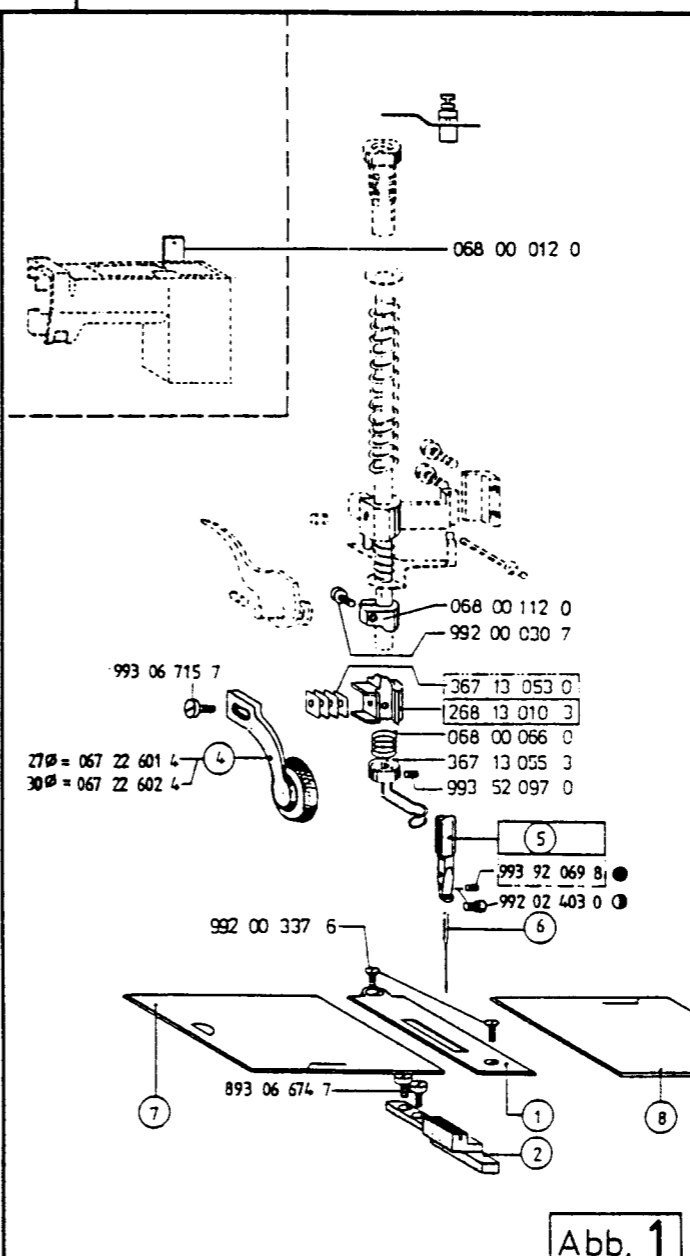


Abb. 1

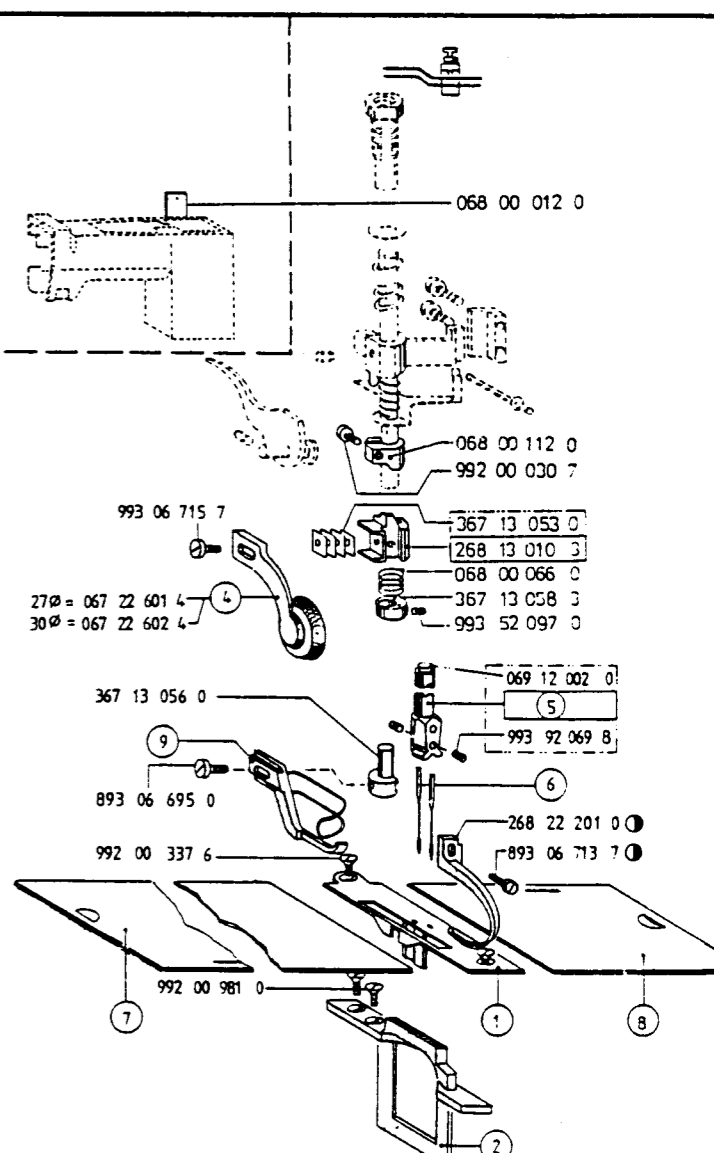


Abb. 3

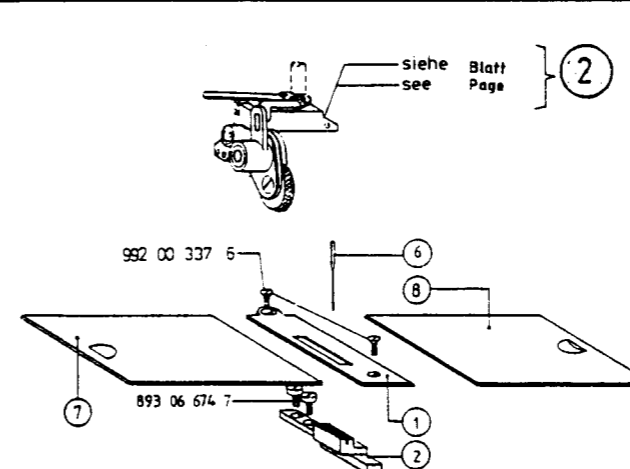


Abb. 2

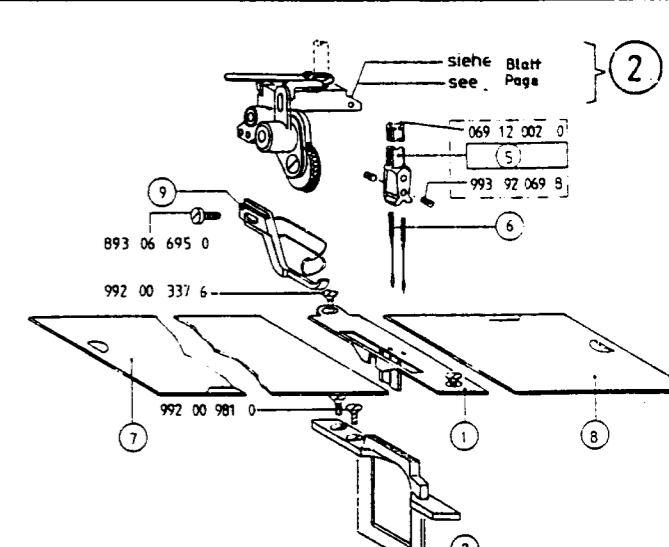
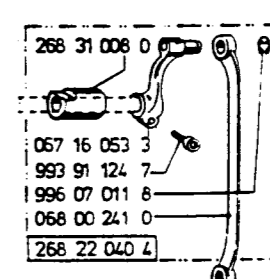
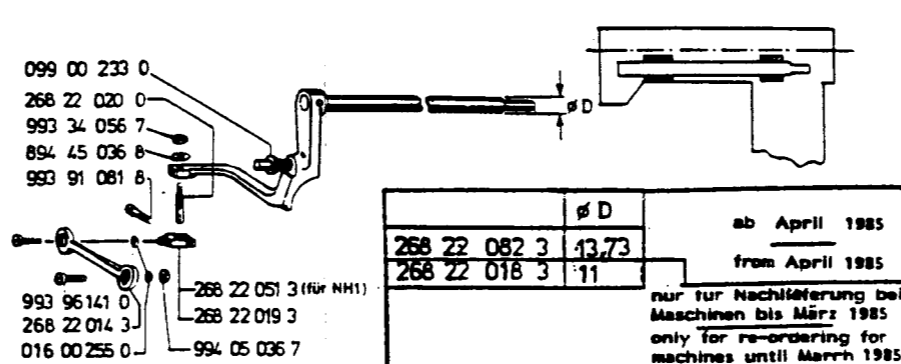
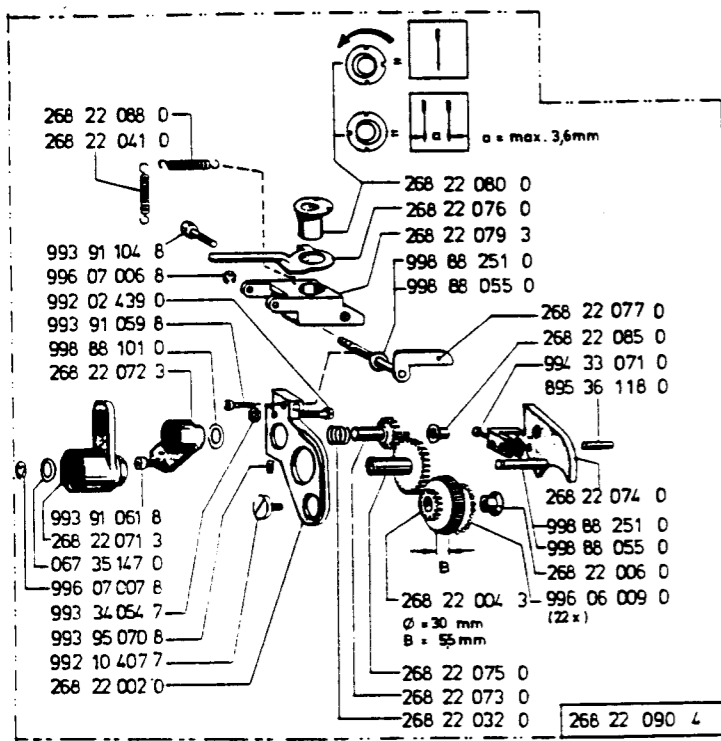
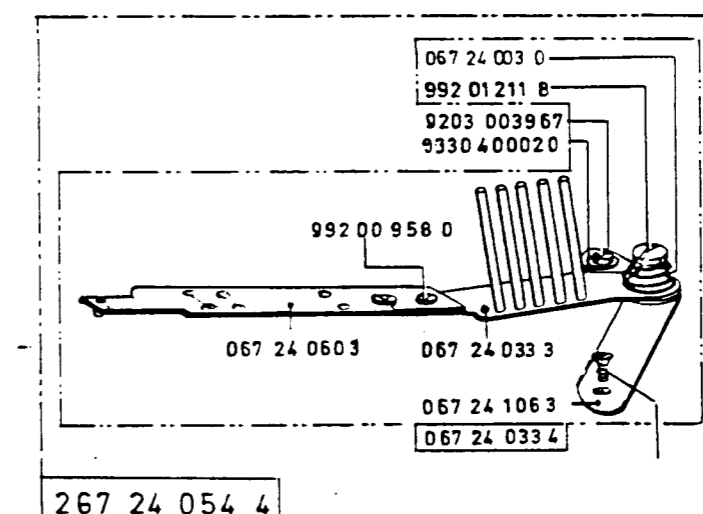


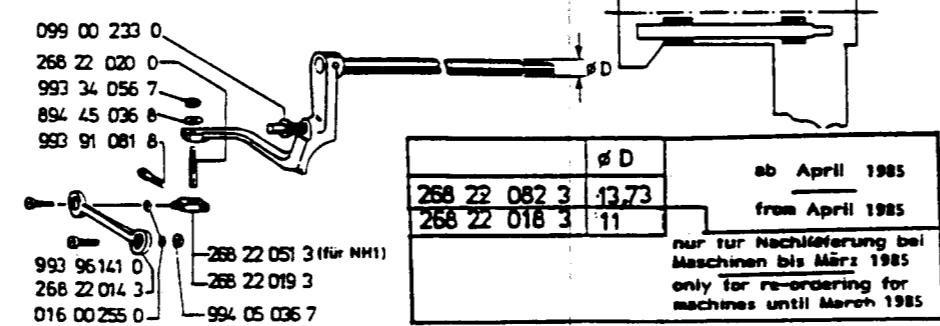
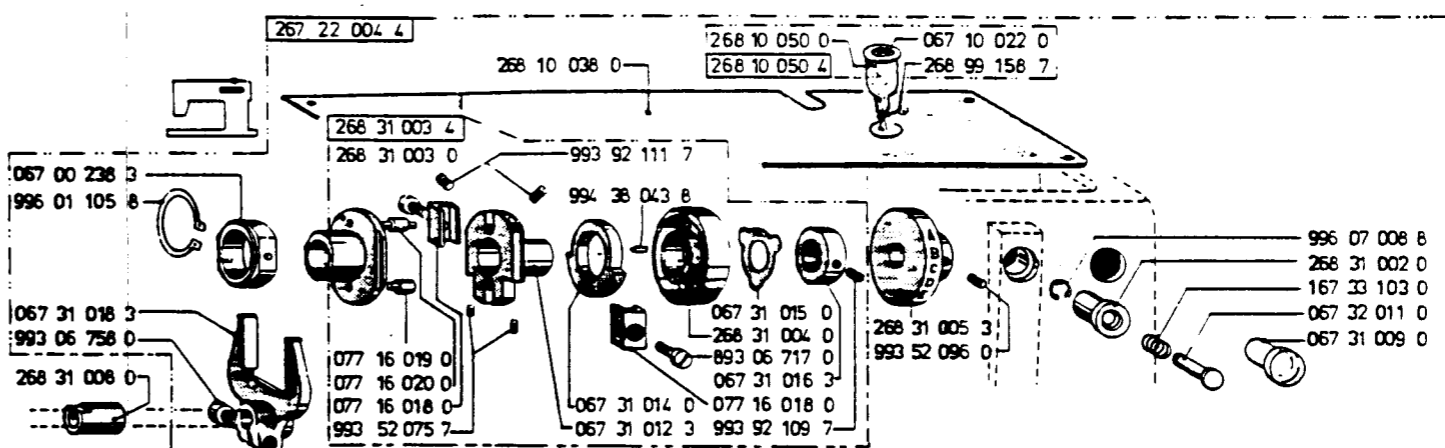
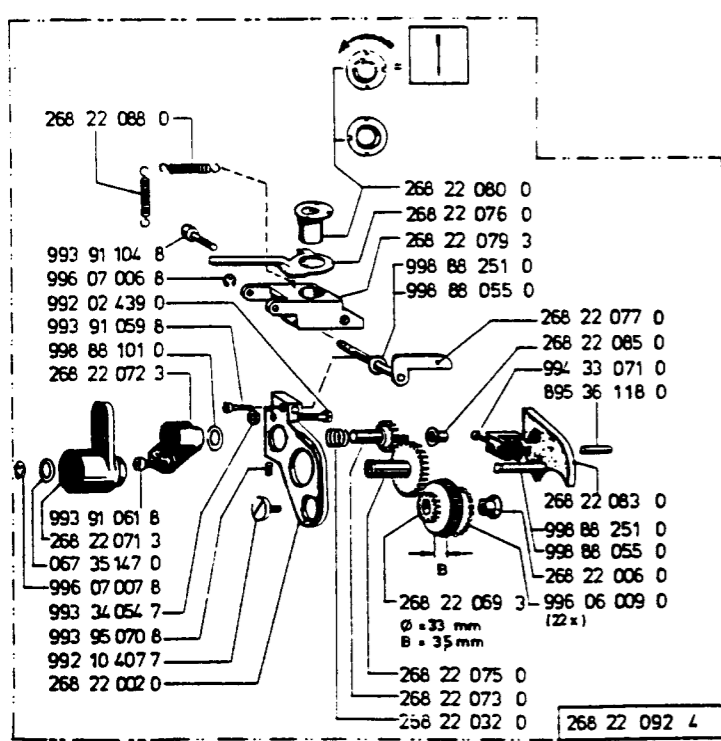
Abb. 4



267 22 763 4

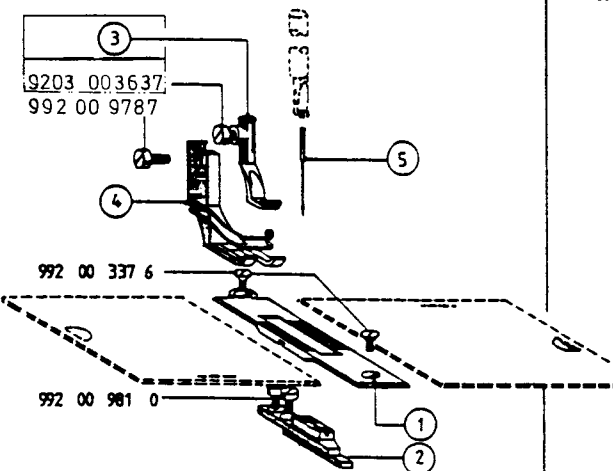


267 22 762 9



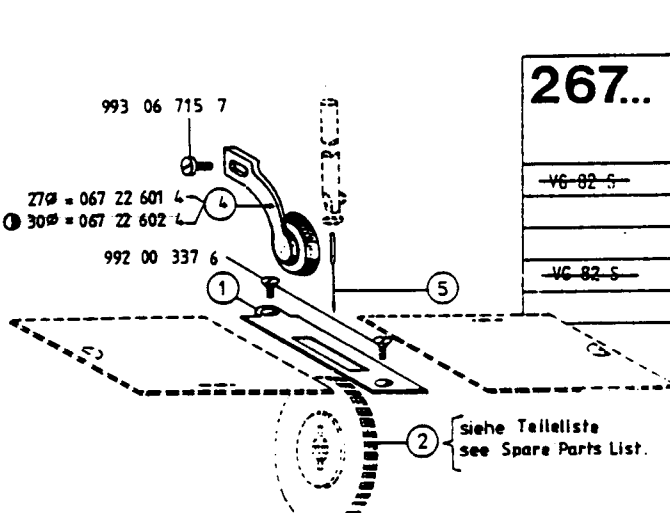


267...



| | E-Nrn. K 267... | 1 POS. NR. | 2 POS. NR. | 3 POS. NR. | 4 POS. NR. | 5 POS. NR. | |
|----------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|---|
| -GK-373- | E1 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 267 22 001 3 | 267 22 002 3 | 134-35/150 | normale Näharbeiten normal sewing-work |
| -373, -46-373- | E2 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 267 22 001 3 | 267 22 002 3 | 134-35/120+130 | |
| -FA-373- | | | | | | | |
| | E34 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 071 3 | 067 22 078 3 | 134-35/120-130 | |
| | E35 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 070 3 | 067 22 079 3 | 134-35/120-130 | |
| | E36 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 067 3 | 067 22 075 3 | 134-35/120-130 4 Ø | |
| | E37 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 068 3 | 067 22 076 3 | 134-35/120-130 5 Ø | |
| | E38 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 069 3 | 067 22 077 3 | 134-35/120-130 6 Ø | |
| | E39 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 125 3 | 067 22 127 3 | 134-35/120-130 7 Ø | |
| | E40 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 126 3 | 067 22 128 3 | 134-35/120-130 8 Ø | |
| | E41 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 134 3 | 067 22 087 3 | 134-35/120-130 4 Ø | |
| | E42 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 085 3 | 067 22 087 3 | 134-35/120-130 5 Ø | |
| | E43 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 086 3 | 067 22 088 3 | 134-35/120-130 6 Ø | |
| | E44 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 136 3 | 067 22 137 3 | 134-35/120-130 7 Ø | |
| | E45 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 091 3 | 067 22 095 3 | 134-35/120-130 4 Ø | |
| | E46 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 092 3 | 067 22 095 3 | 134-35/120-130 5 Ø | |
| | E47 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 093 3 | 067 22 096 3 | 134-35/120-130 6 Ø | |
| | E48 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 167 22 058 3 | 167 22 059 3 | 134-35/120-130 4 Ø | |
| | E49 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 167 22 060 3 | 167 22 061 3 | 134-35/120-130 5 Ø | |
| | E50 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 167 22 036 3 | 167 22 062 3 | 134-35/120-130 6 Ø | |
| | E51 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 167 22 063 3 | 167 22 064 3 | 134-35/120-130 7 Ø | |
| | E52 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 167 22 065 3 | 167 22 066 3 | 134-35/120-130 8 Ø | |
| | E59 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 267 22 009 3 | 067 22 070 3 | 134-35/120/130 | |

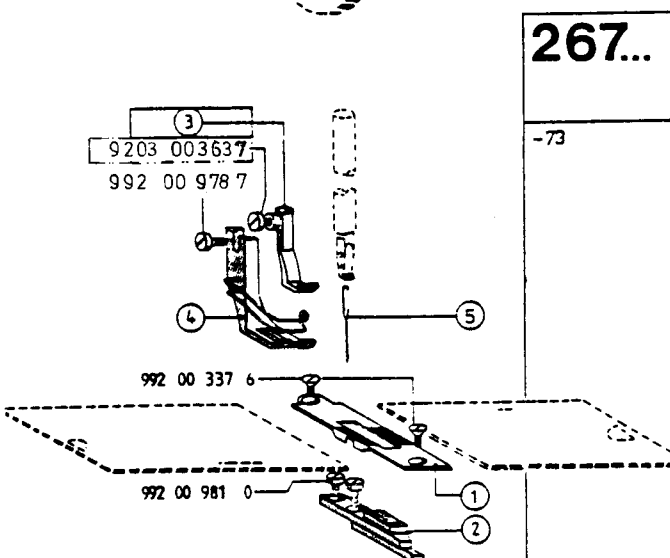
| | | | | | | | |
|---------|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--|
| -373 | E59 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 147 3 | 067 22 141 3 | 134-35/120-130 4 Ø | |
| -FA373- | E60 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 148 3 | 067 22 142 3 | 134-35/120-130 5 Ø | |
| | E61 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 149 3 | 067 22 143 3 | 134-35/120-130 6 Ø | |
| | E62 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 156 3 | 067 22 154 3 | 134-35/120-130 7 Ø | |
| | E63 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 067 22 157 3 | 067 22 116 2 | 134-35/120-130 8 Ø | |
| | E66 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 267 22 011 3 | 267 22 012 0 | 134-35/120-130 | |
| | E72 | 167 20 015 0 | 167 21 014 0 | 267 22 010 3 | 267 22 001 3 | 134-35/120-130 | |

267...

| | E-Nrn. K 267... | ① | POS. NR. | ② | POS. NR. | ③ | POS. NR. | ④ | POS. NR. | ⑤ |
|----------|--------------------|------|--------------|---|-------------|---|-------------|--------------|-------------|--------------------|
| -VG-82-S | -VGF-82-S | -E7- | 067 20 194 0 | | | | | 067 22 601 4 | 134 Lr/90 | |
| | | | | | | | | 067 22 601 4 | 134 KKLr/80 | |
| -VG-82-S | VGF-82-S | -E7- | 067 20 194 0 | | | | | | 134KKLr/80 | 267 22 762 9 *1 |
| | | | | | | | | | 134Lr/90 | |

(2) siehe Teilliste
see Spare Parts List.



267...

| | E-Nrn. K 267... | ① | POS. NR. | ② | POS. NR. | ③ | POS. NR. | ④ | POS. NR. | ⑤ |
|---------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|--|-------------|---|
| -73 | -FA-73- | E4 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 267 22 001 3 | 267 22 002 3 | 134-35/110-120 | normale Näharbeiten. normal sewing-work. | | |
| | | E58 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 063 3 | 067 22 072 3 | 134-35/110-120 | schmales Fuß-system. narrow foot-system. | | |
| | | E15 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 071 3 | 067 22 078 3 | 134-35/110-120 | | F 331 | |
| | | E16 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 070 3 | 067 22 079 3 | 134-35/110-120 | | F 361 | |
| | | E17 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 067 3 | 067 22 075 3 | 134-35/110-120 | 4φ | | |
| | | E18 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 068 3 | 067 22 076 3 | 134-35/110-120 | 5φ | | |
| | | E19 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 069 3 | 067 22 077 3 | 134-35/110-120 | 6φ | | |
| | | E20 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 125 3 | 067 22 127 3 | 134-35/110-120 | 7φ | | |
| | | E21 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 126 3 | 067 22 128 3 | 134-35/110-120 | 8φ | | |
| | | E22 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 134 3 | 067 22 087 3 | 134-35/110-120 | 4φ | | |
| | | E23 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 085 3 | 067 22 087 3 | 134-35/110-120 | 5φ | | |
| | | E24 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 086 3 | 067 22 088 3 | 134-35/110-120 | 6φ | | |
| | | E25 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 136 3 | 067 22 137 3 | 134-35/110-120 | 7φ | | |
| | | E26 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 091 4 | 067 22 095 3 | 134-35/110-120 | 4φ | | |
| | | E27 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 092 4 | 067 22 096 3 | 134-35/110-120 | 5φ | | |
| | | E28 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 093 4 | 067 22 097 3 | 134-35/110-120 | 6φ | | |
| | | E29 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 058 3 | 067 22 059 3 | 134-35/110-120 | 4φ | | |
| | | E30 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 060 3 | 067 22 061 3 | 134-35/110-120 | 5φ | | |
| | | E31 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 056 3 | 067 22 062 3 | 134-35/110-120 | 6φ | | |
| | | E32 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 063 3 | 067 22 064 3 | 134-35/110-120 | 7φ | | |
| | | E33 | 067 20 075 0 | 067 21 025 0 | 067 22 065 3 | 067 22 066 3 | 134-35/110-120 | 8φ | | |
| -73 | -E71- | 067 20 039 0 | 067 21 030 0 | 067 22 081 0 | 067 22 080 3 | 134-35/120 | | | | |
| -VG-72- | | 067 20 075 0 | 067 21 024 0 | 067 22 063 3 | 067 22 072 3 | 134/90 | | | | |
| -73 | -FA-73- | -E70- | 067 20 060 0 | 067 21 046 0 | 067 22 133 0 | 067 22 132 3 | 134-35/110 | 267 24 054 4 | | |
| -74- | | | 167 20 015 0 | 167 21 010 0 | 267 22 001 3 | 267 22 002 3 | 134-35/120 | | *1 | |

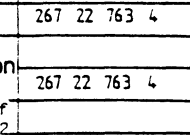
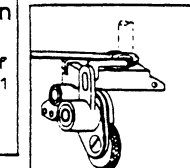
N014



267...

| | E-Nrn. K 267... | ① | POS. NR. | ② | POS. NR. | ③ | POS. NR. | ④ | POS. NR. | ⑤ |
|------|--------------------|------|--------------|--------------|-------------|---|-------------|---------------|--------------|-----------|
| -3-S | -VGF-2-S- | E6- | 067 20 073 0 | 067 21 001 0 | | | | 067 22 602 4 | 134 / 90 | |
| -3-S | -FA-3-S- | E5- | 067 20 076 0 | 067 21 002 0 | | | | 067 22 601 40 | | |
| -4-S | -VGF-3-S- | | 067 20 003 0 | 067 21 002 0 | | | | 067 22 602 4 | 134 / 130 | |
| -4-S | -FAP-4-S- | | 167 20 014 0 | 167 21 001 0 | | | | 067 22 601 40 | | 134 / 160 |
| -3-S | -FAP-3-S- | E53- | 067 20 076 0 | 067 21 002 0 | | | | | 134 Lr / 130 | |
| -3-S | -VGF-2-S- | E54- | 067 20 073 0 | 067 21 001 0 | | | | | 134 Lr / 90 | |

→Teile von
Abb. 1
+parts of
figure 1
*2

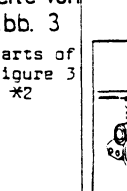


*1

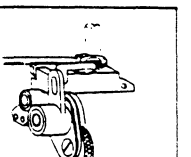
→Teile von
Abb. 2
+parts of
figure 2
*2

267...

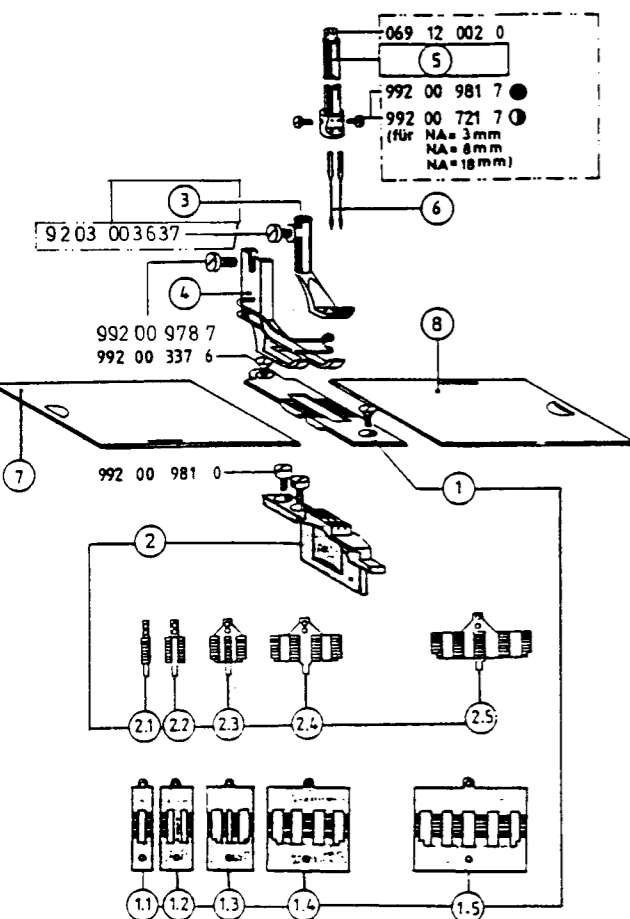
| | E-Nrn. K 267... | ① | POS. NR. | ② | POS. NR. | ③ | POS. NR. | ④ | POS. NR. | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ |
|-------------|--------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---|-------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| -VGF-202-S- | 0.8 | 267 20 201 0 | | 267 21 201 0 | | | | 067 22 601 4 | | 068 23 203 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 202 3 |
| | 1.2 -E14/12- | 267 20 202 0 | | 267 21 201 0 | | | | 067 22 601 4 | | 068 23 203 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 202 3 |
| | 1.6 -E14/16- | 267 20 203 0 | | 267 21 202 0 | | | | 067 22 601 4 | | 068 23 203 4 | 134 LR >130 | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 202 3 |
| | 2.0 -E14/20- | 267 20 204 0 | | 267 21 202 0 | | | | 067 22 601 4 | | 068 23 203 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 |
| | 2.4 | 267 20 217 0 | | 267 21 203 0 | | | | 067 22 601 4 | | 068 23 201 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 |
| -203-S | 1.2 | 267 20 205 0 | | 267 21 202 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 201 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 |
| | 1.6 -E13/16- | 267 20 206 0 | | 267 21 202 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 201 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 |
| | 2.0 -E13/20- | 267 20 207 0 | | 267 21 203 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 201 4 | 134 LR >80 | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 |
| | 2.4 -E13/24- | 267 20 208 0 | | 267 21 203 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 201 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 |
| | 3.0 | 267 20 216 0 | | 267 21 204 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 247 4 | 134 LR | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 268 22 204 3 |
| -FAP-204-S- | 2.4 | 267 20 209 0 | | 267 21 204 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 247 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 204 3 |
| | 2.8 | 267 20 210 0 | | 267 21 204 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 247 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 204 3 |
| | 3.2 | 267 20 211 0 | | 267 21 205 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 247 4 | 134 LR >160 | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 268 22 204 3 |
| | 3.6 | 267 20 212 0 | | 267 21 205 0 | | | | 067 22 602 4 | | 068 23 247 4 | 134 LR | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 268 22 204 3 |
| | -E56/08- | | | | | | | | | | | | | |
| -VGF-202-S- | 1.2 -E56/12- | 267 20 202 0 | | 267 21 201 0 | | | | 068 23 203 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 202 3 | | 267 22 763 4 |
| | 1.6 -E56/16- | 267 20 203 0 | | 267 21 202 0 | | | | 068 23 203 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 202 3 | | 267 22 763 4 |
| | 2.0 -E56/20- | 267 20 204 0 | | 267 21 202 0 | | | | 068 23 203 4 | 134 LR >80 | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 | | 267 22 763 4 |
| | 2.4 | 267 20 217 0 | | 267 21 203 0 | | | | 068 23 201 4 | 134 LR | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 | | 267 22 763 4 |
| -203-S | -E55/12- | | | | | | | | | | | | | >* 1 |
| | 1.6 -E55/16- | 267 20 206 0 | | 267 21 202 0 | | | | 068 23 201 4 | 134 KKLr | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 | | 267 22 763 4 |
| | 2.0 -E55/20- | 267 20 207 0 | | 267 21 203 0 | | | | 068 23 201 4 | 134 KKLr >130 | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 | | 267 22 763 4 |
| | 2.4 -E55/24- | 267 20 208 0 | | 267 21 203 0 | | | | 068 23 201 4 | 134 KKLr | 067 14 297 0 | 267 14 015 0 | 268 22 203 3 | | 267 22 763 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | |



→Teile von
Abb. 3
+ parts of
figure 3
*2



→Teile von
Abb. 4
+ parts of
figure 4
*2

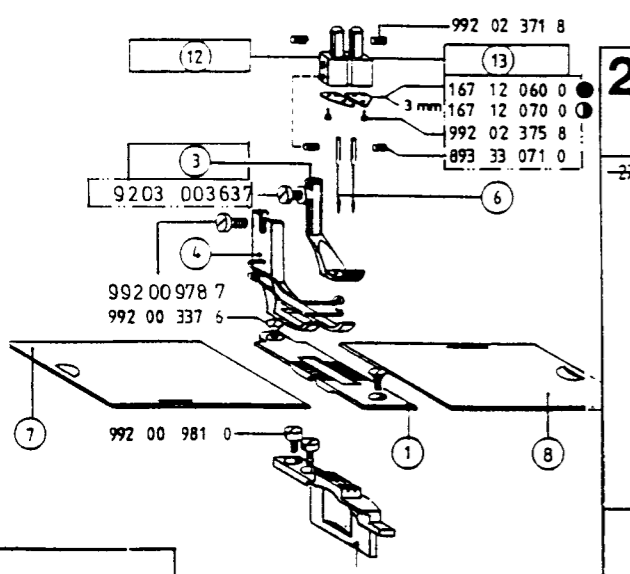


267...

-273 FA-273

| | E-Nrn. K 267... | 1 POS. NR. | 2 POS. NR. | 3 POS. NR. | 4 POS. NR. | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|--------------|---------|---------------------------|
| 3 | 067 20 395 0 | 1,1 | 067 21 337 0 | 2,1 | 067 22 231 3 | 067 22 249 3 | 068 23 204 4 | 134/110 | 067 14 301 0 267 14 016 0 |
| 4 | 067 20 397 0 | 1,1 | 067 21 340 0 | 2,1 | 067 22 232 3 | 067 22 250 3 | 068 23 207 4 | 134/110 | 067 14 301 0 267 14 016 0 |
| 4,8 | 067 20 366 0 | 1,2 | 067 21 343 0 | 2,2 | 067 22 233 3 | 067 22 251 3 | 068 23 208 4 | 134/110 | 067 14 301 0 267 14 016 0 |
| 6 | 067 20 389 0 | 1,2 | 067 21 346 0 | 2,2 | 067 22 234 3 | 067 22 252 3 | 068 23 209 4 | 134/110 | 067 14 301 0 267 14 016 0 |
| 8 | 067 20 363 0 | 1,2 | 067 21 349 0 | 2,2 | 067 22 235 3 | 067 22 254 3 | 068 23 211 4 | 134/110 | 067 14 305 0 067 14 298 0 |
| 10 | 067 20 364 0 | 1,2 | 067 21 352 0 | 2,2 | 067 22 238 3 | 067 22 256 3 | 068 23 212 4 | 134/110 | 067 14 305 0 067 14 298 0 |
| 12 | 067 20 365 0 | 1,2 | 067 21 355 0 | 2,2 | 067 22 239 3 | 067 22 257 3 | 068 23 215 4 | 134/110 | 067 14 309 0 067 14 302 0 |
| 14 | 067 20 375 0 | 1,2 | 067 21 359 0 | 2,1 | 067 22 241 3 | 067 22 259 3 | 068 23 218 4 | 134/110 | 067 14 309 0 067 14 302 0 |
| 16 | 067 20 376 0 | 1,3 | 067 21 360 0 | 2,3 | 067 22 242 3 | 067 22 260 3 | 068 23 221 4 | 134/110 | 067 14 313 0 067 14 306 0 |
| 18 | 067 20 399 0 | 1,3 | 067 21 365 0 | 2,3 | 067 22 243 3 | 067 22 261 3 | 068 23 222 4 | 134/110 | 067 14 313 0 067 14 306 0 |
| 20 | 067 20 367 0 | 1,3 | 067 21 367 0 | 2,3 | 067 22 244 3 | 067 22 262 3 | 068 23 223 4 | 134/110 | 067 14 319 0 067 14 310 0 |
| 22 | 067 20 320 0 | 1,3 | 067 21 369 0 | 2,3 | 067 22 277 3 | 067 22 278 3 | 068 23 224 4 | 134/110 | 067 14 319 0 067 14 310 0 |
| 24 | 067 20 322 0 | 1,3 | 067 21 374 0 | 2,3 | 067 22 245 3 | 067 22 263 3 | 068 23 241 4 | 134/110 | 067 14 321 0 067 14 314 0 |
| 25 | 067 20 323 0 | 1,3 | 067 21 377 0 | 2,3 | 067 22 276 3 | 067 22 285 3 | 068 23 226 4 | 134/110 | 067 14 321 0 067 14 314 0 |
| 30 | 067 20 286 0 | 1,3 | 067 21 295 0 | 2,3 | 067 22 380 3 | 067 22 381 3 | 068 23 243 4 | 134/110 | 067 14 257 0 067 14 320 0 |
| 32 | 067 20 287 0 | 1,4 | 067 21 298 0 | 2,4 | 067 22 401 3 | 067 22 402 3 | 068 23 248 4 | 134/110 | 067 14 259 0 067 14 322 0 |
| 34 | 067 20 401 0 | 1,4 | 067 21 299 0 | 2,4 | 067 22 419 3 | 067 22 420 3 | 068 23 251 4 | 134/110 | 067 14 259 0 067 14 322 0 |
| 36 | 067 20 402 0 | 1,4 | 067 21 418 0 | 2,4 | 067 22 421 3 | 067 22 365 3 | 068 23 252 4 | 134/110 | 067 14 267 0 067 14 256 0 |
| 38 | 067 20 291 0 | 1,4 | 067 21 307 0 | 2,4 | 067 22 364 3 | 067 22 365 3 | 068 23 231 4 | 134/110 | 067 14 267 0 067 14 256 0 |
| 40 | 067 20 292 0 | 1,4 | 067 21 308 0 | 2,4 | 067 22 246 3 | 067 22 264 3 | 068 23 232 4 | 134/110 | 067 14 271 0 067 14 258 0 |
| 6 | 067 20 389 0 | 1,2 | 067 21 346 0 | 2,2 | 067 22 205 3 | 067 22 234 3 | 068 23 209 4 | 134/110 | 067 14 301 0 267 14 016 0 |
| 10 | 067 20 364 0 | 1,2 | 067 21 352 0 | 2,2 | 067 22 412 3 | 067 22 410 3 | 068 23 212 4 | 134/110 | 067 14 305 0 067 14 298 0 |
| 12 | 067 20 394 0 | 1,2 | 067 21 397 0 | 2,2 | 067 22 329 3 | 067 22 322 3 | 068 23 215 4 | 134/110 | 067 14 309 0 067 14 302 0 |

N281
N282

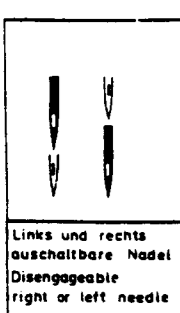


267...

-273

| | E-Nrn. K 267... | 1 POS. NR. | 2 POS. NR. | 3 POS. NR. | 4 POS. NR. | 6 | 7 | 8 | 12 | 13 |
|-----|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|
| 3 | 067 20 395 0 | 067 21 337 0 | 167 22 267 3 | 067 22 249 3 | 134-35/120 | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 167 12 068 3 | 167 12 068 3 | |
| 4 | 067 20 397 0 | 067 21 340 0 | 167 22 259 3 | 067 22 250 3 | 134-35/120 | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 167 12 086 3 | 167 12 086 3 | |
| 4,8 | 067 20 366 0 | 067 21 343 0 | 167 22 251 3 | 067 22 251 3 | 134-35/120 | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 167 12 065 3 | 167 12 065 3 | |
| 6 | 067 20 389 0 | 067 21 346 0 | 167 22 247 3 | 067 22 252 3 | 134-35/120 | 067 14 301 0 | 267 14 016 0 | 167 12 064 3 | 167 12 064 3 | |
| 8 | 067 20 363 0 | 067 21 349 0 | 167 22 253 3 | 067 22 254 3 | 134-35/120 | 067 14 305 0 | 067 14 298 0 | 167 12 063 3 | 167 12 063 3 | |
| 10 | 067 20 364 0 | 067 21 352 0 | 167 22 255 3 | 067 22 256 3 | 134-35/120 | 067 14 305 0 | 067 14 298 0 | 167 12 052 3 | 167 12 052 3 | |
| 12 | 067 20 365 0 | 067 21 355 0 | 167 22 257 3 | 067 22 257 3 | 134-35/120 | 067 14 309 0 | 067 14 302 0 | 167 12 061 3 | 167 12 061 3 | |
| 14 | 067 20 375 0 | 067 21 359 0 | 167 22 256 3 | 067 22 259 3 | 134-35/120 | 067 14 309 0 | 067 14 302 0 | 167 12 088 3 | 167 12 088 3 | |
| 20 | 067 20 367 0 | 067 21 367 0 | 167 22 303 3 | 067 22 262 3 | 134-35/120 | 067 14 319 0 | 067 14 310 0 | 167 12 093 3 | 167 12 093 3 | |
| 10 | 067 20 364 0 | 067 21 352 0 | 067 22 412 3 | 167 22 262 3 | 134-35/120 | 067 14 305 0 | 067 14 298 0 | 167 12 062 3 | 167 12 062 3 | |
| 12 | 067 20 394 0 | 067 21 397 0 | 067 22 329 3 | 167 22 263 3 | 134-35/120 | 067 14 309 0 | 067 14 302 0 | 167 12 061 3 | 167 12 061 3 | |

N281
N285
N285



Serie standard
kann separat bestellt werden
has to be ordered separately



E-Nr. / E-No.

Verwendungszweck / Use

KL. 267-3-8

- E-5 Nähleinrichtung für Stepp-, Zier- und Befestigungs-nähte in der Schuhfabrikation, mitlaufender Rollfuß ø 30 x 5,5 mm, Kreuzrändelung, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm
- E-53 Nähleinrichtung für Stepp-, Zier- und Befestigungs-nähte in der Schuhfabrikation, Rad-Obertransport, Rollfuß ø 30 x 5,5 mm, Kreuzrändelung, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 4,5 mm

CL. 267-3-8

Sewing equipment for general stitching operations, decorative seams and assembly seams in the shoe production, moving roller foot ø 30 x 5.5 mm, cross - toothed, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

Sewing equipment for general stitching operations, decorative seams and assembly seams in the shoe production, top wheel feed, roller foot ø 30 x 5.5 mm, cross - toothed, needle sizes Nm 110-140, stitch length up to 4.5 mm

KL. 267-73

- E 4 Nähleinrichtung für allgemeine Näharbeiten in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Planen- und Lederwarenfabrikation, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm
- E 58 Nähleinrichtung für allgemeine Näharbeiten in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Planen- und Lederwarenfabrikation, mit schmalen Fußsatz, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm

CL. 267-73

Sewing equipment for general sewing operations in medium weight material in the production of upholstery, tarpaulins and leather articles, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

Sewing equipment for general sewing operations in medium weight material in the production of upholstery, tarpaulins and leather articles, with narrow set of feet, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

- E-15 Nähleinrichtung für Kantennähte rechts in mittelschwerem Nähgut der Polster- und Lederwarenfabrikation, Absteppbreite 1 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm
- E-16 Nähleinrichtung wie E 15, jedoch für Kantennähte links
- E-70 Nähleinrichtung zum Einfassen von mittelschwerem Nähgut nach NO14 in der Polsterfabrikation, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm

Sewing equipment for edge seams on the right in medium weight material in the production of upholstery and leather articles, seam margin 1 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

Sewing equipment same as E 15, but for edge seams on the left

Sewing equipment for binding of medium weight material according to NO14 in the production of upholstery, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

- E-71 Nähleinrichtung zum Einfassen von mittelschwerem in der Polsterfabrikation, vorgesehen für mitgehenden Winkeleinfasser GE30, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm
- E-17 Nähleinrichtung für Kederarbeiten in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Autopolster-, Taschen- und Lederwarenfabrikation, Kedernut 4 mm links der Nadel im Transport- und Hüpfefuß, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm
- E 18 Nähleinrichtung wie E 17, jedoch Kedernut 5 mm
- E 19 Nähleinrichtung wie E 17, jedoch Kedernut 6 mm
- E-20 Nähleinrichtung wie E 17, jedoch Kedernut 7 mm
- E-21 Nähleinrichtung wie E 17, jedoch Kedernut 8 mm
- E-26 Nähleinrichtung für Kederarbeiten, Einstich verstellbar in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Taschen- und Lederwarenfabrikation, Kedernut 4 mm in Transport- und Hüpfefuß, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm
- E-27 Nähleinrichtung wie E 26, jedoch Kedernut 5 mm
- E 28 Nähleinrichtung wie E 26, jedoch Kedernut 6 mm

Sewing equipment for binding of medium weight material in the production of upholstery, provided for mobile angular binder GE30, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

Sewing equipment for welting operations in medium weight material in the production of upholstery, automotive upholstery, bags and leather articles, welt groove 4 mm to the left of the needle in the feeding foot and jumping foot, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

Sewing equipment same as E 17, but welt groove 5 mm

Sewing equipment same as E 17, but welt groove 6 mm

Sewing equipment same as E 17, but welt groove 7 mm

Sewing equipment same as E 17, but welt groove 8 mm

Sewing equipment for welting operations, welt foot sideways adjustable in medium weight material in the production of upholstery, bags and leather articles, welt groove 4 mm in the feeding foot and jumping foot, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

Sewing equipment same as E 26, but welt groove 5 mm

Sewing equipment same as E 26, but welt groove 6 mm



E-Nr. / E-No.

Verwendungszweck / Use

| | | |
|--------|---|--|
| -E-29- | Näheinrichtung für Kederarbeiten in mittelschwerem Nähgut (grobgewebte Stoffe) in der Polsterfabrikation, Kedernut 4 mm im links der Nadel in Transportfuß und doppelschenkligem Hüpferfuß, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for welting operations in medium weight material (coarsely woven fabrics) in the production of upholstery, welt groove 4 mm to the left of the needle in feeding foot and double toe jumping foot, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-30- | Näheinrichtung wie E 29, jedoch Kedernut 5 mm | Sewing equipment same as E 29, but welt groove 5 mm |
| -E-31- | Näheinrichtung wie E 29, jedoch Kedernut 6 mm | Sewing equipment same as E 29, but welt groove 6 mm |
| -E-32- | Näheinrichtung wie E 29, jedoch Kedernut 7 mm | Sewing equipment same as E 29, but welt groove 7 mm |
| -E-33- | Näheinrichtung wie E 29, jedoch Kedernut 8 mm | Sewing equipment same as E 29, but welt groove 8 mm |
| -E-22- | Näheinrichtung für Kordelarbeiten in mittelschwerem Nähgut, zum Zusammennähen von Polsterbezügen bei gleichzeitigem Annähen von Polsterkordeln ø 4 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for cording operations in medium weight material, for joining upholstery panels and simultaneously attaching cords ø 4 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-23- | Näheinrichtung wie E 22, jedoch Kordel ø 5 mm | Sewing equipment same as E 22, but cord ø 5 mm |
| -E-24- | Näheinrichtung wie E 22, jedoch Kordel ø 6 mm | Sewing equipment same as E 22, but cord ø 6 mm |
| E 25 | Näheinrichtung wie E 22, jedoch Kordel ø 7 mm | Sewing equipment same as E 22, but cord ø 7 mm |

KL. 267-373

CL. 267-373

| | | |
|--------|---|--|
| -E-72- | Näheinrichtung zum Einfassen von Läufern aus Haargarn, Sisal, an Wolldecken o.Ä., mit Ausnahme von Kokosläufern, vorgesehen für Winkelklemmesser GE28G, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for binding of rugs, carpets, woollen blankets and the like, with the exception of coconut matting, provided for angular binder GE28G, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
|--------|---|--|

| | | |
|--------|--|---|
| -E-59- | Näheinrichtung für Kederarbeiten in mittelschwerem Nähgut in der Polster- und Lederwarenfabrikation, Kedernut 4 mm rechts der Nadel, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for welting operations in medium weight material in the production of upholstery and leather articles, welt groove 4 mm to the right of the needle, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-60- | Näheinrichtung wie E 59, jedoch Kedernut 5 mm | Sewing equipment same as E 59, but welt groove 5 mm |
| -E-61- | Näheinrichtung wie E 59, jedoch Kedernut 6 mm | Sewing equipment same as E 59, but welt groove 6 mm |
| -E-62- | Näheinrichtung wie E 59, jedoch Kedernut 7 mm | Sewing equipment same as E 59, but welt groove 7 mm |
| -E-63- | Näheinrichtung wie E 59, jedoch Kedernut 8 mm | Sewing equipment same as E 59, but welt groove 8 mm |
| -E-66- | Näheinrichtung für Halbkapparbeiten mit Kordelinlage 3 mm in der Polsterfabrikation, vorgesehen für Halbkapper GK25, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for single felled seams with 3 mm cord insert in the production of upholstery, provided for single felling folder GK25, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |

KL. 267-VG-373
-373

CL. 267-VG-373
-373

| | | |
|--------|--|---|
| E 2 | Näheinrichtung für allgemeine Näharbeiten in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Planen- und Lederwarenfabrikation, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for general sewing operations in medium weight material in the production of upholstery, tarpaulins and leather articles, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| E 34 | Näheinrichtung für Kantennähte rechts in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Taschen- und Lederwarenfabrikation, Absteppbreite 1 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for edge seams on the right in medium weight material in the production of upholstery, bags and leather articles, seam margin 1 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-35- | Näheinrichtung wie E 34, jedoch für Kantennähte links | Sewing equipment same as E 34, but for edge seams on the left |



E-Nr. / E-No.

Verwendungszweck / Use

| | | |
|--------|---|--|
| -E-36- | Näheinrichtung für Kederarbeiten in mittelschwerem Nähgut der Polster-, Autopolster- und Lederwarenfabrikation, Kedernut 4 mm links der Nadel in Transport- und Hüpferfuß, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for welting operations in medium weight material in the production of upholstery, automotive upholstery and leather articles, welt groove 4 mm to the left of the needle in the feeding foot and jumping foot, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-37- | Näheinrichtung wie E 36, jedoch Kedernut 5 mm | Sewing equipment same as E 36, but welt groove 5 mm |
| -E-38- | Näheinrichtung wie E 36, jedoch Kedernut 6 mm | Sewing equipment same as E 36; but welt groove 6 mm |
| -E-39- | Näheinrichtung wie E 36, jedoch Kedernut 7 mm | Sewing equipment same as E 36, but welt groove 7 mm |
| -E-40- | Näheinrichtung wie E 36, jedoch Kedernut 8 mm | Sewing equipment same as E 36, but welt groove 8 mm |
| -E-45- | Näheinrichtung für Kederarbeiten, Einstich verstellbar in mittelschwerem Nähgut der Polster- und Lederwarenfabrikation, Kedernut 4 mm im Transport- und Hüpferfuß, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for welting operations, welt foot sideways adjustable in medium weight material in the production of upholstery and leather articles, welt groove 4 mm in the feeding foot and jumping foot, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-46- | Näheinrichtung wie E 45, jedoch Kedernut 5 mm | Sewing equipment same as E 45, but welt groove 5 mm |
| -E-47- | Näheinrichtung wie E 45, jedoch Kedernut 6 mm | Sewing equipment same as E 45, but welt groove 6 mm |
| -E-48- | Näheinrichtung für Kederarbeiten in mittelschwerem Nähgut (grobgewebte Stoffe) in der Polsterfabrikation, Kedernut 4 mm im links der Nadel in Transportfuß und doppelschenkligem Hüpferfuß, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for welting operations in medium weight material (coarsely woven fabrics) in the production of upholstery, welt groove 4 mm to the left of the needle in feeding foot and double toe jumping foot, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| E 49 | Näheinrichtung wie E 48, jedoch Kedernut 5 mm | Sewing equipment same as E 48, but welt groove 5 mm |
| E 50 | Näheinrichtung wie E 48, jedoch Kedernut 6 mm | Sewing equipment same as E 48, but welt groove 6 mm |
| -E-51- | Näheinrichtung wie E 48, jedoch Kedernut 7 mm | Sewing equipment same as E 48, but welt groove 7 mm |
| -E-52- | Näheinrichtung wie E 48, jedoch Kedernut 8 mm | Sewing equipment same as E 48, but welt groove 8 mm |
| -E-41- | Näheinrichtung für Kordelarbeiten in mittelschwerem Nähgut, zum Zusammennähen von Polsterbezügen bei gleichzeitigem Annähen von Polsterkordeln ø 4 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for cording operations in medium weight material, for joining upholstery panels and simultaneously attaching cords ø 4 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |
| -E-42- | Näheinrichtung wie E 41, jedoch Kordel ø 5 mm | Sewing equipment same as E 41, but cord ø 5 mm |
| -E-43- | Näheinrichtung wie E 41, jedoch Kordel ø 6 mm | Sewing equipment same as E 41, but cord ø 6 mm |
| -E-44- | Näheinrichtung wie E 41, jedoch Kordel ø 7 mm | Sewing equipment same as E 41, but cord ø 7 mm |
| -E-69- | Näheinrichtung für Halbkapperarbeiten in mittelschwerem Nähgut der Polsterfabrikation, vorgesehen für Halbkapper GK24, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm | Sewing equipment for single felled seams in medium weight material in the production of upholstery, provided for single felling folder GK24, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm |



E-Nr. / E-No.

Verwendungszweck / Use

KL. 267-273

E 8/4 Nächeinrichtung für allgemeine Näharbeiten der Lederbekleidungs-, Polster-, Planen- und Lederwarenfabrikation, Nadelabstand 4 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm

Sewing equipment for general sewing operations in the production of leather garments, upholstery, tarpaulins and leather articles, needle distance 4 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

E 8/4-8 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 4,8 mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 4.8 mm

E 8/6 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 6 mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 6 mm

E 8/8 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 8 mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 8 mm

E 8/10 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 10mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 10 mm

E 8/12 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 12mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 12 mm

E 8/14 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 14mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 14 mm

E 8/16 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 16mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 16 mm

E 8/18 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 18mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 18 mm

E 8/20 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 20mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 20 mm

E 8/22 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 22mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 22 mm

E 8/24 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 24mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 24 mm

E 8/25 Nächeinrichtung wie E 8/4, jedoch Nadelabstand 25mm

Sewing equipment same as E 8/4, but needle distance 25 mm

E 65/6 Nächeinrichtung für Kanten Nähte in mittelschwerem Nähgut der Polster- und Lederwarenfabrikation, Absteppbreite mindestens 3,3 mm rechts der Nadel, Nadelabstand 6 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm

Sewing equipment for edge seams in medium weight material in the production of upholstery and leather articles, minimum seam margin 3.3 mm to the right of the needle, needle distance 6 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

E 64/10 Nächeinrichtung zum Einsetzen von Reißverschlüssen nach N281 und N285 in mittelschwerem Nähgut der Polster- und Lederwarenfabrikation, Nadelabstand 10 mm, Nadeldicke Nm 110-140, Stichlänge max. 6 mm

Sewing equipment for inserting zippers according to N281 and N285 in medium weight material in the production of upholstery and leather articles, needle distance 10 mm, needle sizes Nm 110-140, max. stitch length 6 mm

E 64/12 Nächeinrichtung wie E 64/10, jedoch Nadelabstand 12 mm

Sewing equipment same as E 64/10, but needle distance 12 mm

KL. 267-VGF-82-S

E 7 Nächeinrichtung für Ziern- und Befestigungsnähte in der Schuhfabrikation, mitlaufender Rollfuß ø 27 x 4 mm, Kreuzrändelung, Nadeldicke Nm 80-110, Stichlänge max. 4 mm

Sewing equipment for decorative seams and assembly seams in the shoe production, moving roller foot ø 27 x 4 mm, cross-toothed, needle sizes Nm 80-110, max. stitch length 4 mm

E 57 Nächeinrichtung für Ziern- und Befestigungsnähte in leichtem Leder, Rad-Obertransport, Rollfuß ø 27 x 4 mm, Kreuzrändelung, Nadeldicke Nm 80-110, Stichlänge max. 4 mm

Sewing equipment for decorative seams and assembly seams in lightweight leather, top wheel feed, roller foot ø 27 x 4 mm, cross-toothed, needle sizes Nm 80-110, max. stitch length 4 mm

CL. 267-VGF-82-S

Ersatzteileliste. Spare parts. Pièces de rechange. Piezas de repuesto.

| Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | |
|-----------------------------------|--------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|
| KLASSE 267 | 16. 03. 89. | 067 00 332 0 GLEITSTUECK | 3J2;3J4;3J6; | 067 15 105 0 GEHAEUSE HI.LI. | 11M2 | 067 34 011 0 DECKEL | 13B6 | 068 00 012 0 ARMDECKEL HI. | 1B4 | 068 00 234 3 STICHST.GABEL | 11C2 | |
| 007 00 153 0 BLATTFEDER | 12D1 | 067 00 411 3 KULISSENHEBEL | 8D3 | 067 15 106 0 GEHAEUSE VO.LI: | 11M2 | 067 34 013 3 STELLRING | 13B3;13B5 | 068 00 016 0 FADENHEBEL | 1J4 | 068 00 238 0 BOLZEN | 11C1;11C2 | |
| 008 00 151 0 SCHEIBE | 8G1;8G6;8K1;8K6; | 067 00 413 0 KUPPLUNGSTROMMEL | 8C1;8C3 | 067 16 001 3 STICHST.EXZENTER | 11A2 | 067 34 014 0 BOLZEN | 13B3 | 068 00 017 0 BOLZEN | 1H4 | 068 00 240 0 STICHST.GELENK | 11E4 | |
| 016 00 401 0 SCHEIBE | 1C8;1E8;1D12;1H11; | 067 00 414 0 SCHEIBE | 8C3 | 067 16 007 3 EXZENTER | 11B1 | 067 34 015 0 KOPFDECKEL | 13D2 | 068 00 018 0 GLEITHUELSE | 1L4 | 068 00 241 0 ZUGSTANGE | 2F2 | |
| 020 00 229 0 SCHEIBE | 5C9;5B11 | 067 00 416 0 KUPPLUNGSROLLE | 13G5 | 067 16 048 3 KURBEL | 7L11;7M7 | 067 34 016 3 HANDLUEFTER | 13B2 | 068 00 021 3 DECKSCHEIBE | 1E8;1E12 | 068 00 247 0 HAKEN | 11E4 | |
| 030 11 004 0 FADENFUEHRUNG | 1A5;1J11 | 067 00 416 0 SCHEIBE | 3J2;3J4;3J6;4J2 | 067 16 028 3 EXZENTER | 7J6 | 067 34 018 3 LUEFTERHEBEL | 13C3 | 068 00 023 0 FADENSPANN.BOLZEN | 1D5 | 068 00 307 0 DAUMENHEBEL | 6J10 | |
| 037 00 015 0 STOFFDR.STANGE | 3J5;3J7;3J9; | 067 00 779 0 SP.FEDER | 12D2;12G4 | 067 16 052 4 KUFWELLENKURBEL | 7M1 | 067 34 019 3 LUEFTERSTANGE | 13A4;13D4 | 068 00 024 0 FADENANZUGSFEDER | 1C8 | 068 00 332 0 LUEFTERHEBELBOLZEN | 3E1; | |
| 037 00 020 0 DRUCKFEDER | 3C2;3C12;3J7; | 067 00 870 0 ANSCHLAGSTOPFEN | 10L6 | 067 16 053 3 KURBEL | 2E2 | 067 34 023 3 LUEFTERKLOBEN | 13D3 | 068 00 028 0 FADENANZUGSFEDER | 1D5;10D10 | 3E3;3E5;3E7;3E9; | | |
| 037 00 020 0 DRUCKFEDER | 3C2;3C12;3J7; | 067 10 001 4 ARMWELLE | 1L4 | 067 16 059 0 BOLZEN | 7K9 | 067 34 025 3 LUEFTERKLOBEN | 13D3 | 068 00 029 0 AUFLAUGE | 1D3 | 3E11;3L2;3L4;3L6;3M9; | | |
| 037 00 021 0 SCHEIBE | 3C2;3C4;3C8;3C12; | 067 10 005 0 SCHEIBE | 1K6 | 067 16 060 0 GLEITSTEIN | 12F2;7K2;7L5; | 067 34 027 0 BOLZEN | 13E5 | 068 00 030 0 FADENANZUGSBOLZEN | 1D3;1D10 | 3L10;4F2;4F4;4L2;4L4 | | |
| 037 00 022 0 HUELSE | 3B2;3B12;3H7;3H9; | 067 10 022 0 TROPFEINSATZ | 2A2 | 067 10 024 0 ABDECKBLECH | 1D2 | 067 34 028 0 TRANSPORTRAD | 8C4 | 068 00 034 0 FADENANZUGSFEDER | 1D3 | 068 00 490 0 FADENANZUGSBOLZEN | 1H9;1L9 | |
| 037 00 054 3 KURBEL | 7L9 | 067 10 060 0 TROPFEINSATZ | 1H6 | 067 10 061 0 SCHEIBE | 1H6 | 067 21 198 0 TRANSPORTRAD | 8C4 | 068 00 035 0 RUCHSE | 1C8 | 068 00 491 0 FADENANZUGSFEDER | 1H9;1L9 | |
| 037 00 087 0 LAGERBOCK | 6H10 | 067 10 062 0 APPARATESCHEIBER | 1H2 | 067 10 062 0 APPARATESCHEIBER | 2A2 | 067 21 199 0 TRANSPORTRAD | 8C4 | 068 00 043 0 NADELSTG.GELENK | 2G1;2G3; | 068 00 512 0 ARMDECKEL | 1B4 | |
| 037 00 089 0 FEDER | 6H10 | 067 14 018 4 APPARATESCHEIBER | 2H10;2H11; | 067 10 063 3 KURBEL | 1H6 | 067 22 600 0 ROLLFUSSROLLE | 12D1 | 068 00 044 0 GELENKBOLZEN | 2G8;2K7 | 068 00 514 0 FADENF.OESE | 2K12 | |
| 037 00 193 0 VERB.MUTTER | 6C11 | 067 14 020 0 SCHIEBER LI. | 2H10 | 067 10 065 0 SCHEIBE | 1H6 | 067 22 601 0 ROLLFUSSROLLE | 12D1 | 068 00 046 0 NADELSTG.SCHWINGE | 2H1 | 068 00 533 0 SCHEIBE | 1E1 | |
| 052 00 102 0 DRUCKFEDER | 9L1 | 067 14 201 0 SCHIEBER LI. | 2H10 | 067 14 201 0 SCHIEBER LI. | 2H10;2H11;2H12 | 067 22 600 0 ROLLFUSSROLLE | 12D1 | 068 00 047 0 BOLZEN | 2H1;2H3;2H5;2G8 | 068 00 534 4 FADENFUEHRUNG | 1D1 | |
| 061 00 105 0 ROSETTE | 1D8;1E8;1D12;1H11; | 067 14 301 0 SCHIEBER LI. | 2H10;2H11;2H12 | 067 15 003 3 ZAHNRRIEMENRAD | 1L6 | 067 22 601 0 ROLLFUSSROLLE | 12D1 | 068 00 056 0 STOFFDR.STANGE | 3J2 | 068 00 535 0 FADENFUEHR.BOLZEN | 1E1 | |
| 061 00 241 0 LUEFTERHEBEL | 3E1;3E3;3E5; | 067 15 005 0 GREIFERW.LAGER RE. | 8H5; | 067 15 005 4 GREIFERW.LAGER RE. | 8H11 | 067 31 001 3 EXZENTER | 7D10 | 068 00 057 0 STOFFSTG.HUELSE | 3H2 | 068 00 847 0 OELFANGMULDE | 12G9 | |
| 061 00 241 0 LUEFTERHEBEL | 3E7;3E9;3E11;3L2; | 067 15 005 0 GREIFERW.LAGER RE. | 8H5; | 067 15 005 4 GREIFERW.LAGER RE. | 8H11 | 067 31 002 3 EXZENTER | 7D10 | 068 00 057 4 STOFFSTG.HUELSE | 3H2 | 068 11 103 0 DRUCKFEDER | 1D1 | |
| 061 00 241 0 LUEFTERHEBEL | 3L4;3L6;3M9;3K10; | 067 15 005 4 GREIFERW.LAGER RE. | 8H5; | 067 15 005 4 GREIFERW.LAGER RE. | 8H11 | 067 31 003 3 EXZENTER | 7D10 | 068 00 058 0 DRUCKFEDER | 3H2 | 068 15 077 0 SPANNINGSFEDER | 9A6;9B8 | |
| 061 00 241 0 LUEFTERHEBEL | 4F2;4F4;4L2;4M4 | 067 15 006 0 GREIFERW.LAGER LI. | 8H3;8H9 | 067 15 006 0 GREIFERW.LAGER LI. | 8H3;8H9 | 067 31 004 3 MITNIEHERBUCHSE | 13G4 | 068 00 059 0 FEDERBOLZEN | 3H2 | 068 15 078 4 SPUL.GEH.OBERTEIL | 9B6 | |
| 061 00 241 0 LUEFTERHEBEL | 4F2;4F4;4L2;4M4 | 067 15 006 0 GREIFERW.LAGER LI. | 8H3;8H9 | 067 15 006 0 GREIFERW.LAGER RE. | 8H5; | 067 31 005 0 RUEFTERHEBEL | 13C5 | 068 00 060 0 DRUCKFEDER | 3E2;3F4;3E6;3E8 | 068 15 079 4 SPUL.GEH.UNTERTEIL | 9C6;9C8 | |
| 067 00 018 0 GLEITHUELSE | 1L4 | 067 15 010 3 GLEITSTEIN | 8G3;8G6;8G9; | 067 15 010 3 GLEITSTEIN | 8G12;8K3;8K6;8K9; | 067 31 006 0 WELLE | 7A4;7A6;7B8 | 067 34 036 0 LUEFTERHEBEL | 3E10;3E12;3L2;3L5; | 068 15 080 4 SPUL.GEH.OBERTEIL | 9B8 | |
| 067 00 027 0 FADENFUEHR.SCHEIBE | 1B7 | 067 15 010 3 GLEITSTEIN | 8G3;8G6;8G9; | 067 15 010 3 GLEITSTEIN | 8G12;8K3;8K6;8K9; | 067 31 007 0 BOLZEN | 7A4;7A6;7B8 | 067 34 037 0 LAGER | 13H5 | 3L7;3K9;3L11;3D1; | 068 15 081 4 GREIFER | 9D6 |
| 067 00 042 3 NADELSTG.KLOBEN | 2H8;2J7; | 067 15 012 0 BUCHSE | 8K11 | 067 15 012 0 BUCHSE | 8K11 | 067 31 008 0 BOLZEN | 7C11 | 067 34 038 0 WALZE | 13H5 | 3D3;3D5;3D7;3D9;3D11; | 068 15 082 4 GREIFER | 9D8 |
| 067 00 148 0 APPARATESCHEIBER | 1G2 | 067 15 013 0 BUCHSE | 11J3;11L4 | 067 15 013 0 BUCHSE | 11J3;11L4 | 067 31 011 0 BUCHSE | 7D4 | 067 34 039 0 BOLZEN | 13H6 | 3J10;4D2;4D4;4L2;4K4 | 068 15 090 0 GREIFERBLECH | 9D6;9B8 |
| 067 00 148 4 APPARATESCHEIBER | 2H10;2H11 | 067 15 014 0 BUCHSE | 11J7 | 067 15 014 0 BUCHSE | 11H7 | 067 31 017 0 GLEITST.HALTER | 3H2;3H4;3H6 | 067 34 040 0 OELROHR | 13H5 | 3C10;3D12;3D2;3D5; | 068 15 091 0 DECKRING | 9B6 |
| 067 00 151 0 BLATTFEDER | 1H3;12L11; | 067 15 015 0 BREMSSCHEIBE | 9B2;9B4;9F2; | 067 15 016 0 BREMSSCHEIBE | 9B4;9B5;9F2; | 067 32 002 4 LAGERBOCK | 8C1 | 067 34 059 0 WALZE | 13G6 | 3D7;3K9;3J11;4D2; | 068 15 092 0 DECKRING | 9B8 |
| 067 00 166 3 GREIFERANTRIEB.WELLE | 8H9; | 067 15 016 0 BREMSSCHEIBE | 9B2;9B4;9F2; | 067 15 016 0 BREMSSCHEIBE | 9B4;9B5;9F2; | 067 32 003 4 LAGERBOCK | 8C1 | 067 34 059 4 TRANSPORTWALZE | 13G7 | 8J11;8L1;8L5;8L7;8L11;11C7 | 068 15 110 0 DECKRING MIT SPITZE | 9B2 |
| 067 00 170 0 SPULENGEH.LUEFTER | 8G9;8G11 | 067 15 019 0 BUCHSE | 8H9;8H12;8H10 | 067 15 019 0 BUCHSE | 8H9;8H12;8H10 | 067 32 003 0 WELLE | 8C3 | 067 35 047 0 ROLLE | 10L6 | 8J11;8L1;8L5;8L7;8L11;11C7 | 068 15 112 3 KEGELRAD | 8J3;8J4;8J8;8J10; |
| 067 00 170 0 SPULENGEH.LUEFTER | 8G9;8K11 | 067 15 020 0 LUEFTERRING | 8H9;8H11 | 067 15 021 0 BUCHSE | 8H11 | 067 32 006 0 SCHAUGLAS | 8C3 | 067 35 111 0 MESSERTRAEGER | 10K1;10K3 | 8L3;8M4;8M9;8M10 | 068 15 114 3 KEGELRAD | 8J3;8J4;8J8;8J10; |
| 067 00 213 0 ZAHNFORMRIEMEN | 1L6;1L10;1D12; | 067 15 021 0 BUCHSE | 11H7 | 067 15 061 0 GREIFERW.LAGER RE. | 8L11 | 067 32 007 0 ZUGSTANGE | 8A6 | 067 35 113 3 FADENZ.TRAEGER | 10J1;10K3 | 8E8;3E10;3E12;3L11 | 068 22 603 0 BLATTFEDER | 1L4 |
| 067 00 217 0 TRANSP.BALKEN | 7H4 | 067 15 062 0 GREIFERW.LAGER RE. | 8L11 | 067 15 062 0 GREIFERW.LAGER LI. | 8L9 | 067 32 008 0 BOLZEN | 8A6 | 067 35 117 0 LAGERZAPFEN | 10K6 | 8J11;8L1;8L5;8L7;8L11;11C7 | 068 23 003 0 NADELSTANGE | 2J12 |
| 067 00 217 4 TRANSP.BALKEN | 7H4 | 067 15 062 0 GREIFERW.LAGER LI. | 8L9 | 067 15 062 4 GREIFERW.LAGER LI. | 8L9 | 067 32 009 0 EXZENTER | 8B6 | 067 35 120 0 ZUGSTANGE | 10H6 | 8J11;8L1;8L5;8L7;8L11;11C7 | 068 23 003 4 NADELSTANGE | 2H12;2H12 |
| 067 00 230 3 HUBEXZENTER | 7J6 | 067 15 064 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C2; | 067 15 064 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C2; | 067 32 010 0 EXZENTERSCHEIBE | 8C3 | 067 35 122 0 FADENZIEHMESSE | 10J1;10K3; | 8L5;8M4;8M9;8M10 | 068 31 001 3 BUCHSE | 202;7D10 |
| 067 00 232 0 BOLZEN | 11B4 | 067 15 064 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C2; | 067 15 064 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C4 | 067 32 011 0 BOLZEN | 8A6 | 067 35 123 0 MESSER | 10K1;10K5; | 8M1;8M2;8M3;8M4 | 068 32 005 3 SKALENSCHEIBE | 8B8 |
| 067 00 233 0 FEDERSCHEIBE | 11B4 | 067 15 065 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C2; | 067 15 065 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C4 | 067 32 011 0 BOLZEN | 8A6 | 067 35 124 0 KLEMMFEDER | 10K1;10K3; | 8M1;8M2;8M3;8M4 | 068 32 007 3 EXZENTERKOPFER | 8C6 |
| 067 00 238 3 EXZENTERGLEITRING | 11A2 | 067 15 065 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C2; | 067 15 065 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C4 | 067 32 012 0 KUPPLUNGSWALZE | 8B2 | 067 35 125 0 DISTANZROHR | 10M8 | 8M1;8M2;8M3;8M4 | 068 32 011 0 RING | 8C7 |
| 067 00 241 0 KLAMMER,OELFILZ | 7B10 | 067 15 066 0 GEHAEUSE HI.RE.FA | 11J4 | 067 15 066 0 GEHAEUSE HI.RE.FA | 11K4 | 067 32 012 4 KUPPLUNGSWALZE | 8B2 | 067 35 126 3 KURVENSCHIEIBE | 10M6 | 9D10;9D12;9H2;9H4; | 068 32 013 0 TELLERFEDER | 8C7 |
| 067 00 246 0 ZUGFEDER | 11D4 | 067 15 067 0 GEHAEUSE VO.RE.FA | 11K4 | 067 15 067 0 GEHAEUSE VO.RE.FA | 11K4 | 067 32 013 0 OELFILZ | 8B2 | 067 35 127 3 ANSCHLAGWINKEL | 10M6 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 068 32 014 3 STELLRING | 8C8 |
| 067 00 247 0 HAKEN | 11E4 | 067 15 068 4 GREIFER MIT SPITZE | 9D2 | 067 15 068 4 GREIFER MIT SPITZE | 9D4 | 067 32 014 0 ZYL.ROLLE | 8B2 | 067 35 132 0 ZUGFEDER | 10L6 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 069 12 002 0 PROFEN | 12A2 |
| 067 00 277 0 HAKEN | 11E4 | 067 15 069 4 GREIFER | 9D4 | 067 32 015 0 DRUCKFEDER | 2C6;8C1 | 067 35 133 0 SCHUTZBLECH | 10H7;10F11 | 068 00 194 0 GREIFERBLECH | 9D2;9D4 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 069 13 002 0 DRUCKFEDER | 3C4;3C8;4D4 |
| 067 00 305 0 ZUGSTANGENUNTERTEIL | 6C11 | 067 15 070 4 GEHAEUSE LI. | 11J2 | 067 32 016 0 GEHAEUSE LI. | 8B5 | 067 35 143 4 ANSCHLUSSKABEL | 10F7 | 068 00 218 0 BOLZEN | 7F4;7F6;7F9; | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 069 31 203 0 BOLZEN | 7D4 |
| 067 00 312 3 ZUGSTANGE | 7C10 | 067 15 072 0 SPANNUNGSFEDER | 9A2;9A4 | 067 32 016 0 GEHAEUSE LI. | 8B5 | 067 35 147 0 PASZSCHEIBE | 10L1;10L4 | 068 00 219 0 VORSCHUBWELLE | 7F4;7F6;7F9; | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 069 31 204 0 GELENK | 7D4 |
| 067 00 313 3 KULISSENHEBEL | 7B11 | 067 15 073 0 SPULE | 9B1;9B3;9B6 | 067 32 006 0 ZUGSTANGE | 13D7 | 067 35 157 3 LASCHE | 10L4 | 068 00 223 0 HUBWELLE | 7F10 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 069 31 205 3 WINKELHEBEL | 7C4 |
| 067 00 329 3 STOFFSTG.KLOBEN | 3J2;3J5;3J7;4J2 | 067 15 103 0 GEHAEUSE HI.RE. | 11K4 | 067 34 008 0 BOLZEN | 11M6 | 067 34 007 3 KULISSENHEBEL | 13B7 | 067 35 169 3 KURBEL | 10L1;10L4 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 069 31 207 0 NADELSTG.SCHWINGE | 2H3 |
| 067 00 329 3 STOFFSTG.KLOBEN | 3J2;3J5;3J7;4J2 | 067 15 104 0 GEHAEUSE VO.RE. | 11M6 | 067 34 009 0 DISTANZRING | 13B7 | 067 35 170 0 SCHALTSTG.KLOBEN | 10L3 | 068 00 228 0 ZUGSTANGE | 7G11 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 077 16 018 0 KLEMMSUETZ | 8C7 |
| Aenderungen vorbehalten | | | | 067 34 010 0 BOLZEN | 11M6 | 067 35 171 0 WINKEL | 10L1 | 068 00 230 3 HUBEXZENTER | 7J6 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 077 16 019 0 GLEITSTIFT | 8B6 |
| | | | | 067 34 011 0 BOLZEN | 11M6 | 067 35 172 0 BOLZEN | 10L2 | 068 00 238 0 BOLZEN | 7D4 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 077 16 020 0 EINST.STIFT | 8B7 |
| | | | | 067 34 012 0 BOLZEN | 11M6 | 067 35 173 0 BOLZEN | 10L3 | 068 00 240 0 BOLZEN | 7D4 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 077 16 021 0 EINST.FEDER | 8B7 |
| | | | | 067 34 013 0 BOLZEN | 11M6 | 067 35 174 0 BOLZEN | 10L4 | 068 00 241 0 BOLZEN | 7D4 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 077 16 022 0 EINST.FEDER | 8B7 |
| | | | | 067 34 014 0 BOLZEN | 11M6 | 067 35 175 0 BOLZEN | 10L5 | 068 00 242 0 BOLZEN | 7D4 | 9G6;9G8;9G10;9G12 | 077 16 023 0 EINST.FEDER | 8B7 |

| Ersatzteileliste. Spare parts. Pièces de rechange. Piezas de repuesto. | | | | | | | | | |
|--|---|----------------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------|--|------------------|----------------------------------|-------------|
| Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung |
| 095 00 245 4 KURBEL | 7L9 | 167 12 012 0 FEDERSTANGE | 5L4;5L9;6L2 | 167 15 008 4 GREIFER MIT SPITZE | 9D12 | 267 11 004 0 FADENFUEHRUNG | 1B7;1J11 | 267 31 009 0 DISTANZBLECH | 266 |
| 098 00 016 0 FADENHEBEL | 1J4 | 167 12 012 4 ENTKUPPL.GESTENGE | 5L4;5L9; | 167 15 018 4 SPGH.UNTERTEIL | 9G10;9G12; | 267 13 005 0 HUELSE | 3J7;3H9;3H11;4C2 | 267 31 010 0 NADELSTG.SCHWINGE | 2H6;2H8 |
| 098 00 068 3 STOFFSTG.KLOBEN | 3C1;3C3; 3C5;3C7;3C9;3C11; 3J9;3J10;4D2;4J3 | | 6L2 | | 962;964 | 267 13 006 0 ZUGSTANGE | 6B11 | 267 31 010 4 NADELSTG.SCHWINGE | 2H6 |
| 098 10 100 0 OELKISSEN | 1J6 | 167 12 013 0 KEGELHUELSE | 5L4;5L9;6L2 | 167 15 019 4 SPULENGEH.OBERTEIL | 9F2;9F4 | 267 13 006 4 ZUGSTG.OBERTEIL | 6B11 | 267 31 012 0 DRUCKFEDER | 4J2 |
| 098 10 233 0 KULISSENHEBEL | 2E1 | 167 12 014 0 DRUCKFEDER | 5K4;5K9;6K2 | 167 15 020 4 GREIFER | 9H2 | 267 13 010 0 TRAEGER | 6F10 | 268 11 013 3 KLOBEN | 1084 |
| 099 00 480 0 FADENSPANN.FEDER | 1D12; | 167 12 015 0 HUTMUTTER | 5K4;5K9;6K2 | 167 15 021 4 GREIFER MIT SPITZE | 9H4 | 267 13 010 4 KNIEH.TRAEGER | 6G10 | 268 11 014 3 HEBEL | 10C3;10B9 |
| 099 00 481 0 RGKPF.ZYL.STIFT | 107;1H10; IM11;1L9;1C11; | 167 12 016 0 DRUCKFEDER | 5L4;5L9;6L2 | 167 15 022 3 GREIFERANTR.WELLE | 8K3;8K4 | 267 13 011 3 HEBEL | 6E12 | 268 11 015 0 REGULIERSCHRAUBE | 4G2 |
| 099 00 483 0 DRUCKFEDER | 1D5;1L9;1C9;1G9 | 167 12 017 0 KUGEL 2,5 D | 5J4;5J9;6J2 | 167 15 023 0 BUCHSE | 8L3;8L4 | 267 13 012 0 BOLZEN | 6D12 | 268 11 016 0 GABEL | 10C6 |
| 099 00 489 3 DECKSCHEIBE | 1J3;1J10;1M10 | 167 12 018 0 SICHERUNGSRING | 5O6;5J10; | 167 15 024 0 GREIFERLAGER | 8L6 | 267 13 013 3 HEBEL | 6G11 | 268 11 017 0 Gelenk | 10C6;10C11 |
| 099 00 491 0 KEGELFEDER | 1D8;1E8 | | 6G2 | 167 15 024 4 GREIFERLAGER.RE. | 8L6 | 267 13 014 0 ROLLE | 6E12 | 268 11 020 0 SCHRAUBE | 10C3;10B10 |
| 099 00 495 0 FADEFUERUNG | 1B7 | 167 12 020 0 STOPFEN | 5G7;5G11;6G4 | 167 15 025 4 GREIFERLAGER.LI. | 8L3 | 267 13 015 0 BOLZEN | 6E12 | 268 11 021 3 AUSLOESEWINKEL | 3E2;3E4; |
| 100 01 030 0 OBERTEILAFL.HI. | 12E7 | 167 12 021 3 KLKEMMRING LI. | 5F7;5F11; | 167 15 026 0 SPANNUNGSFEDER | 9F2;9F4 | 267 13 016 0 DREHFEDER | 6F12 | 267 34 751 4 SP 464 WALZENTR.AGG | 13G8 |
| 100 01 031 0 OBERTEILAFL.VO. | 12F9 | | 6F4 | 167 15 027 0 SPULE | 9F1;9F3;9F9;9F11; | 267 13 017 0 FUEHRUNGSBUCHSE | 6F12 | 267 34 752 4 SP 465 WALZENTR.AGG | 13G8 |
| 126 18 620 0 SCHEIBE | 10L6 | 167 12 022 0 NADELSTG.KREUKOPF | 5G7; | 167 15 027 0 SPULE | 9F1;9F3;9F9;9F11; | 267 14 014 0 SPERRFEDER | 1F3 | 267 35 001 4 ANSCHLUSSKABEL | 10D6 |
| 167 00 067 0 HUELSE | 6B7;6D7 | | 5G11;6G2 | 167 15 028 4 SPULENGEH.OBERTEIL | 9F6;9F8 | 267 14 015 0 SCHIEBER RE. 2H10;2H11;2H12 | 10G11 | 268 11 022 3 AUSLOESEWINKEL | 3L2;3L5;3L7 |
| 167 00 170 0 SPULENGEH.LUEFTER | 8G4;8K9;8K10 | 167 12 029 0 OBERTEILAFL.VO. | 5F6;5F11;6E4 | 167 15 029 0 FEDER | 9F6;9F8;9F10;9F12 | 267 15 001 4 GREIFER | 9L2 | 267 35 002 4 WINKEL | 10G11 |
| 167 00 179 4 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C10; | 167 12 030 3 FUEHRUNGSBOLZEN | 5F6;5F11;6E4 | 167 15 030 4 GREIFER | 9H6 | 267 15 002 0 MITTELTEILHALTER | 9L2 | 267 35 003 0 ZUGSTANGE | 10H10 |
| 167 00 180 0 SPULE | 9B9;9B11;9F7;9F5;9J2 | 167 12 032 0 FUEHRUNGSGAREL | 5G7;5G11; | 167 15 031 4 GREIFER MIT SPITZE | 9H8 | 267 15 003 0 GREIFERWELLENLAGER | 11C8 | 267 35 004 0 DISTANZRING | 10G10 |
| 167 00 181 4 GREIFER | 9D10 | 167 12 036 0 SCHALTSCHL.GEHAEUSE | 5B6 | 167 15 032 0 SPULENGEH.OBERTEIL | 9F10; | 267 15 004 0 GREIFERWELLENBUCHSE | 11C8; | 268 10 004 0 KOPFDECKEL | 1D1 |
| 167 00 187 0 SPULENGEH.FEDER | 9B10;9F2;9G6;9G10 | 167 12 036 4 SCHALTSCHLLOSS | 5F6;5F11;6F4 | 167 15 033 4 GREIFER | 9F12 | 267 15 005 0 GREIFERWELLE | 11B8;11E7 | 268 10 005 0 KOPFDECKEL | 1F1 |
| 167 00 187 0 SPULENGEH.UNTERTEIL | 9C12;9G6;9G8 | 167 12 037 0 SCHALTBOVLZEN | 5F4;5F9; | 167 15 034 4 GREIFER MIT SPITZE | 9H10 | 267 15 004 4 GREIFERWELLENBUCHSE | 11C8; | 268 10 006 0 BUCHSE | 1L6 |
| 167 00 190 4 DECKRING | 9B10;9F2;9G6;9G10 | 167 12 038 0 FUEHRUNGSSTIFT | 5F6;5F11; | 167 15 035 0 NADELSTANGENKULISSE | 9H12 | 267 15 002 4 MITTELTEILHALTER | 11D8 | 268 10 007 0 BUCHSE | 1K7 |
| 167 00 194 0 GREIFERBLECH | 9D10;9D12; | 167 12 039 0 FEDERBLZEN HI. | 5C6 | 167 12 029 0 BUCHSE | 5E7;5E11;6E4 | 267 15 010 0 DREHFEDER | 11E10; | 268 10 012 0 ARMDECKEL | 2C2 |
| 167 00 194 0 GREIFERBLECH | 9H2;9H4;9H6;9H8; | 167 12 040 0 DRUCKFEDER | 5C4;5C6 | 167 12 036 0 SCHALTSCHL.GEHAEUSE | 5B6 | 267 15 011 0 FEDER | 11E10; | 268 12 007 3 SCHALTLAGER | 5C10 |
| 167 11 007 0 FADEFN.S.PRAEGER | 9H10;9H12 | 167 12 041 0 FEDERBOLZEN VO | 5C4;5C6 | 167 12 042 0 VERSCHLUSZSCHRAUBE | 5C4;5C6 | 267 15 012 0 GELENKSTUECK | 11E10; | 268 12 008 3 SCHALTLAGER | 5C10 |
| 167 11 007 4 FADEFN.FUER.TRAEGER | 1B7 | 167 12 043 0 SCHALTSCLOSSLAGER | 5B6 | 167 12 043 0 OBERTR.FUSZSTANGE | 7C8 | 267 15 013 0 SCHUTZKAPPE | 11F8 | 268 10 013 0 ZUGSTANGE | 1C1; |
| 167 11 008 0 AUSLOESEBLECH | 1B6 | 167 12 044 0 UNTERLEGSCHEIBE | 5C6 | 167 12 044 0 FEDER | 7M7 | 267 15 014 0 ZAHNRRIEMENRAD | 11E2 | 268 10 014 0 AUSLOESEBLECH | 1D1; |
| 167 11 009 0 AUSLOESEBLECH | 1B6 | 167 12 045 0 LAGERSCHEIBE | 5B6 | 167 12 045 0 OBERTR.FUSZSTANGE | 11B8;11D7 | 267 15 015 4 GREIFER | 1E7 | 268 10 015 0 AUSLOESEBLECH | 1E1; |
| 167 11 010 0 AUSLOESEBLECH | 1A5 | 167 12 047 0 LAGERPLATTE | 5F3;5F8;6F1 | 167 12 046 0 OBERTR.FUSZSTANGE | 11D6 | 267 15 016 0 SPUL.GEH.UNTERTEIL | 1K2 | 268 10 016 0 BUCHSE | 1L6 |
| 167 11 011 0 STUETZE | 1A5 | 167 12 048 0 NADELSTG.GELENK | 5E7;5E11; | 167 12 048 0 NADELSTG.GELENK | 5E7;5E11; | 267 15 017 0 DECKEL | 1K2 | 268 10 017 0 BUCHSE | 1K7 |
| 167 12 002 0 NADELST.SCHWINGE | 5G4;6G2 | 167 12 049 0 GLEITSTEIN | 2F1 | 167 12 049 0 KLEISTEIN | 5E4 | 267 15 018 0 FEDER | 1L10 | 268 10 018 0 BUCHSE | 1K2 |
| 167 12 002 4 NADELST.SCHWINGE KPL. | 5G4 | 167 12 050 0 GEW.ZUGSTANGE | 5B8 | 167 12 050 4 GEW.ZUGSTANGE | 5B8 | 267 15 019 0 FEDER | 1L10 | 268 10 019 0 BUCHSE | 1K2 |
| 167 12 003 0 NADELSTANGE | 5H4;5H5 | 167 12 050 4 GEW.ZUGSTANGE | 5B8 | 167 12 051 0 GELENKSTANGE | 5B8 | 267 15 020 0 GELENKSTUECK | 1L10 | 268 10 020 0 BUCHSE | 1K2 |
| 167 12 003 4 NADELSTANGE | 5H4;5H5 | 167 12 060 0 FADEFNOESE | 5L6;5L11;6L4;12A6 | 167 12 060 0 FADEFNOESE | 5L6;5L11;6L4;12A6 | 267 15 021 0 GELENKSTUECK | 1L10 | 268 10 021 0 GELENKSTUECK | 1L10 |
| 167 12 004 0 BUCHSE | 5H6;5H10;6H3 | 167 12 070 0 FADEFNOESE | 12A6 | 167 12 070 0 FADEFNOESE | 12A6 | 267 15 022 0 GELENKSTUECK | 1L10 | 268 10 022 0 GELENKSTUECK | 1L10 |
| 167 12 005 0 FUEHRUNGSSCHIENE | 5H7;5H11; | 167 12 080 4 NADELSTG.SCHWINGE | 6G2 | 167 12 080 4 NADELSTG.SCHWINGE | 6G2 | 267 15 023 0 RIEMENSCHUTZ VO. | 1L10 | 268 10 023 0 FUEHRUNGSSCHIENE | 1L10 |
| 167 12 006 0 SPERRFEDER | 5H7;5H11;6H2 | 167 12 081 4 NADELSTANGE | 5H9;5H10;6H2 | 167 12 081 4 NADELSTANGE | 5H9;5H10;6H2 | 267 15 024 0 RIEMENSCHUTZ VO. | 1L10 | 268 10 024 0 AUSLOESEBLECH | 1L10 |
| 167 12 007 0 VERSCHLUSS.SCHR. | 5H4;5H9; | 167 15 002 4 GREIFERLAGER.RE. | 8H6 | 167 15 002 4 GREIFERLAGER.RE. | 8H6 | 267 15 025 0 RIEMENSCHUTZ | 1L10 | 268 10 025 0 AUSLOESEBLECH | 1L10 |
| 167 12 008 0 ENTKUPPLUNGSSTANGE | 5H4; | 167 15 003 4 GREIFERLAGER.LI. | 8H3 | 167 15 003 4 GREIFERLAGER.LI. | 8H3 | 267 15 026 0 RIEMENSCHUTZ | 1L10 | 268 10 026 0 AUSLOESEBLECH | 1L10 |
| 167 12 009 0 DRUCKFEDER | 5J4;5J9;6J2 | 167 15 005 0 LUEFTERRING | 8G3;8H6;8K3; | 167 15 005 0 LUEFTERRING | 8G3;8H6;8K3; | 267 15 027 0 RIEMENSCHUTZ | 1L10 | 268 10 027 0 AUSLOESEBLECH | 1L10 |
| 167 12 010 0 HUELSE | 5J10;6J2 | 167 15 008 0 DECKRING MIT SPITZE | 9B12; | 167 15 008 0 DECKRING MIT SPITZE | 9B12; | 267 15 028 0 RIEMENSCHUTZ | 1L10 | 268 10 028 0 AUSLOESEBLECH | 1L10 |
| 167 12 011 0 KEGELBOLZEN | 5K4;5K9;6J2 | | 9F4;9G8;9G12 | | | 267 15 029 0 RIEMENSCHUTZ | 1L10 | 268 10 029 0 AUSLOESEBLECH | 1L10 |

Aenderungen vorbehalten

Ersatzteileliste. Spare parts. Pièces de rechange. Piezas de repuesto.

| Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| 268 16 024 0 GRIFFSTANGE | 11E6 | 367 17 004 0 KLEMMFEDER | 2CB | 893 52 109 0 GEW.STIFT | 11B1 | 992 00 801 0 ZYL.STIFT 6X16 | 6J10 | 992 02 351 0 SENKSCHR. | 9A6;9A8 | 993 19 037 7 SCHEIBE 5,3 | 9M2;10A11; |
| 268 16 025 0 STICHSTELLERLAGER | 11B6 | 367 17 008 3 SPULERRAD | 2A6 | 893 52 111 0 GEW.STIFT | 11B5 | 992 00 859 7 LI.ZYL.SCHR. | 2K12 | 992 02 364 0 GEWINDESTIFT M6X6 | 11G12 | 993 19 038 7 SCHEIBE 6,4 | 13B7 |
| 268 17 003 0 SPULERARM | 2B7 | 367 33 008 0 BUCHSE | 8A4;8A5 | 893 52 117 0 GEW.STIFT M6X10 | 1K6 | 992 00 898 6 LI.ZYL.SCHR. | 8G1;8G6;8G7; | 992 02 367 7 LI.ZYL.SCHR. | 1F3 | 993 19 040 7 SCHEIBE 8,4 | 12F9 |
| 268 17 005 0 DECKEL | 2C6 | 371 15 013 0 BOLZEN | 5C9 | 893 53 127 0 GEW.STIFT M6X12 | 1L6 | 8G11;8K7;8K11 | | 992 02 368 0 LI.ZYL.SCHRAUBE | 5M4;5M9; | 993 19 046 7 SCHEIBE | 12K11 |
| 268 17 005 4 SPULER | 2C6 | 381 11 004 3 RAENDERLUMMUTTER | 1D8;1E12; | 893 96 076 0 FLACHKOPFSCHR.M2,5X4 | 12B2; | 992 00 978 7 LI.ZYL.SCHR. | 3M2;3M4;3N6; | | 6M2 | 993 19 046 8 SCHEIBE 1,9 | |
| 268 17 006 3 SPULERBOCK | 2C8 | | 1H11;1M11 | | 13A3;13B6 | 3M9;4F2;4F4; | | 992 02 369 8 GEWINDESTIFT | 5G7;5G11;6G4 | 993 23 048 7 FLUEGELMUTTER M6 | 12G9 |
| 268 17 007 4 SPULERWELLE | 2C8 | 396 11 002 0 FADENFUHRER.STIFT | 2B2 | 893 96 146 0 FLACHKOPFSCHR. MAX25 | 1C3 | 4L4;12E1 | | 992 02 371 8 GEWINDESTIFT M3X4,4 | 5K6; | 993 25 087 8 FLUEGELMUTTER M6 | 13B7 |
| 268 17 008 0 MESSER | 2B7 | 396 11 026 0 SPANNUNGSDUZHSE | 1A11;1F12; | 894 45 036 8 FAECHERSCHEIBE | A4,3 | 10B6; | 992 00 981 0 FL.KOPFSCHR. | 7G4;7G6;12L1; | 5K11;6K4;12A4 | 993 30 038 7 SCHEIBE 6,4 | 10M4;10F6; |
| 268 17 010 3 AUSLOESEHEBEL | 2D8 | | 2A4 | | 10C6 | 12L2;12L3;12D5 | 992 02 375 8 ZYL.SCHR.M2X3 | 5M6;5M11;6M4 | | 10F11;10F10;10G8 | |
| 268 23 001 4 NADELSTANGE | 2H10;2H11 | 396 11 031 0 DUCHSE | 1A11;1F12;2A4 | 894 70 073 8 FEDERRING 5 | 2A9;5B4;5B9 | 992 00 992 0 GEW.STIFT | 9L1 | | 12B4 | 993 33 081 0 GEW.STIFT M4X4 | 11B5 |
| 268 31 001 0 3 OELROHR | 7A11 | 396 11 047 0 DRUCKFEDER | 1B11;1F12;2A4 | 993 31 903 0 ZUGFEDER | 10D4 | 992 00 993 0 SENKSCHR. | 9K1 | 992 02 378 8 ZYL.SCHR.M2X0,25 | 9F6;9F8; | 993 34 056 7 6KT.MUTTER M4 | 2C4;10B9 |
| 268 31 006 3 NADELTR.WELLE | 2E1 | 396 11 056 0 DREHFEDER | 1C11;1K10;1G11 | 992 43 133 0 DRUCKFEDER | 1A11;1F12;2A4 | 992 01 046 7 ZYL.SCHR. | 11J2;11M2 | 9F10;9F12 | | 993 34 057 7 6KT.MUTTER M5 | 1A7;1A9;1A10 |
| 268 31 008 0 BUCHSE | 2D2 | 396 13 001 3 KNEIPLATTE | 12L5 | 991 05 000 1 LEHRE | 12C7 | 992 01 114 0 LI.ZYL.SCHR. | 13G4 | 992 02 389 0 SENKSCHR. | 12H3 | | 1F10;1J11;2C2; |
| 268 31 009 0 WELLE | 8A5 | 396 15 086 0 SENKSCHR. | 9K2 | 990 13 000 1 RUNDRIEMEN | 2J12 | 992 02 391 0 GEW.STIFT | 9K1 | 992 02 399 7 LI.ZYL.SCHR. | 2C9;2C10;2C11 | 993 34 058 7 6KT.MUTTER M6 | 7M9;10K6; |
| 268 31 001 1 LAGERPLATTE | 13A2 | 396 17 006 0 HUELSE | 2B7 | 990 24 005 7 STAPA-MUFFE | 12K11 | 992 01 290 0 ROLLE | 6K10 | 992 02 400 0 GEW.STIFT M5X4,3 | 10L8;11H3 | | 10K7;11E4 |
| 268 34 001 4 LAGERPLATTE | 13A2 | 396 17 008 0 DRUCKFEDER | 2B7 | 990 24 016 5 SCHUTZSTOPFEN | 10C10 | 992 01 353 0 ZYL.SCHR. | 9K3 | | 11J6;1K4;11L5 | 993 34 059 7 6KT.MUTTER M8 | 11B4;13C6; |
| 268 34 002 0 LAGER | 13A6 | 396 17 015 4 SPULERVORSPANNUNG | 1A11; | 990 24 018 1 VERSCHLUSSSTOPFEN | 1L4 | 992 01 355 0 GEWINDESTIFT | 802 | 992 02 403 0 ZYL.SCHR.M3X3 | 12A2;12A5; | | 13D4 |
| 268 34 002 4 LAGER | 13A6 | | 1F12;2B4 | 990 42 005 5 BAUMWOLLDÖCHT | 1L5;7M6 | 992 01 359 7 ZYL.SCHR. | 11J3;11M3 | 12D6;12K10 | | 993 41 120 8 RAENDERLMU.POLY M5 | 10H1; |
| 268 34 003 0 EXZENTER | 13C7 | 396 17 016 0 FADENFUHRUNG | 1A11;1F12; | 990 01 001 9 PLASTIKBOELER | 12L6 | 992 01 366 0 GEW.STIFT NR.89X11,5 | 1201 | 992 02 407 7 LI.ZYL.SCHR. | 1B10;1F9;1J9 | | 1612 |
| 268 34 003 4 EXZENTER | 13C7 | | 2B4 | 990 01 003 8 ZUBEHÖR-KÄSTEN | 12L6 | 992 01 383 7 6KT.SCHR.NR.89 | 12C1 | 992 02 422 7 6KT.MUTTER | 11M12 | 993 43 121 7 4KT.SCHR.M6X10 | 12C1;12E5 |
| 268 34 004 0 ANTRIEBSWELLE | 13A4 | 396 17 017 0 GEWINDEBOLZEN | 1A11;1F12; | 990 81 006 1 SCHR.DREHER | 12L6 | 992 01 397 7 ZYL.SCHR. | 1H3;12L11 | 992 10 746 8 LI.SENKSCHR. | 982;9A4 | 993 52 075 7 GEW.STIFT M3X6 | 8C6 |
| 268 34 009 0 SCHEIBE | 13E7 | | 2B4 | 990 81 006 2 SCHR.DREHER | 12L6 | 992 01 399 7 HALSSCHRAUBE | 1A5;1D5 | 992 12 240 7 LI.ZYL.SCHR. | 10K1;10J3 | 993 52 093 0 GEW.STIFT | 10B5 |
| 268 35 010 3 KURVENSCHIEBE FA | 11M6 | 396 17 027 0 EINRUECKKLOBEN | 2B7 | 992 00 022 7 LI.ZYL.SCHR. | 13C2 | 992 01 443 0 MADENSCHRAUBE | 7010 | 992 12 255 8 LI.SENKSCHR. | 982;9A4 | 993 52 095 0 GEW.STIFT M4X6 | 3E2;3E8; |
| 268 35 016 3 POSI-HALTER | 12E7 | 396 17 028 3 AUSLOSENODKEN | 2B7 | 992 00 030 7 LI.ZYL.SCHR. | 301;303;3D5; | 992 01 449 7 GEGENMUTTER | 8C4 | 993 03 074 0 SENKSCHR.M2,6X6 | 5H7;5H11; | | 3E10;3L11 |
| 268 35 019 0 DISTANZRING | 10F7 | 200 26 001 0 HAKENSHRAUBE | 12F9 | 307;309;3D11; | 3D10 | 992 01 473 0 LI.ZYL.SCHR. | 803;8A4;8J9; | | 6H4 | 993 52 096 0 GEW.STIFT M4X8 | 1C11 |
| 268 35 020 0 TRAEGERBL | 10F7 | 396 31 026 0 DRUCKFEDER | 4H2 | 990 31 039 0 STOFFDR-STANGE | 4J2 | 992 00 032 7 LI.SENKSCHR. | 13H6 | 993 03 086 0 SENKSCHR.M2,5X6 | 12G5 | 993 52 097 0 GEW.STIFT M4X10 | 3F4;3F6; |
| 268 35 021 0 TRAEGER | 10C11 | | | 992 00 085 7 LI.ZYL.SCHR. | 11H5;11K5 | 992 01 480 0 GEW.STIFT | 8M10 | 993 03 094 7 SENKSCHR. | 5J7;5J11;6H4 | | 3F12 |
| 268 35 021 4 TRAEGER | 10C11 | 453 15 205 3 ZUGSTANGE | 8D4 | 992 00 103 0 GEWINDESTIFT | 1D1 | 992 01 480 0 GEW.STIFT | 1K5;13D6 | 993 03 095 7 SENKSCHR.M3X8 | 1A2 | 993 52 113 0 GEW.STIFT | 6E12 |
| 268 35 022 0 KLOBEN | 10A10 | 467 11 022 0 SPANNUNGSSCHB. | 1C8;1E8; | 992 00 106 0 ZYL.SCHR. | 9K1 | 992 01 490 0 GEW.STIFT | 1K5;13D6 | 993 03 135 7 SENKSCHR.M4X8 | 206 | 993 52 115 0 GEW.STIFT M6X6 | 8B8 |
| 268 35 026 0 ZUGFEDER | 10C9 | | 1G11;1L11;1D12 | 992 00 133 0 GEWINDESTIFT | 13H5 | 992 01 495 0 GEW.STIFT | 1J5;3C1;3D3;5D5; | 993 03 722 0 SENKSCHR.M3X4 | 11H1;11M11 | 993 52 117 0 GEW.STIFT M6X10 | 11C6 |
| 296 16 016 0 STOPFER | 1B3 | 504 33 092 0 BOLZEN | 10A6;10D6;10C4;10A9 | 992 00 168 7 LI.ZYL.SCHR. | 8K1;8K6 | 3C7;3C9;3D11;3J2; | 993 03 725 0 SENKSCHR.M3X8 | 1A5 | 993 67 163 4 RAENDERLSCHR.M6X28 | 6B8;6C8 | |
| 296 16 067 0 BUCHSE | 1C9;1G9 | 699 97 940 0 SCHLAUCH | 10D11 | 992 00 178 0 LI.ZYL.SCHR. | 11H2;11J5; | 335;3J7;3K9;3J10; | 993 06 093 0 ZYL.SCHR.M3X5 | 13B1;13D2 | 993 67 163 7 RAENDERLSCHR.M6X28 | 6B8;6C8 | |
| 296 25 002 0 OBERTEILSTUETZE | 12D9 | 699 97 940 0 SCHLAUCH | 10D11 | 992 00 178 0 LI.ZYL.SCHR. | 11K2;11L4 | 4D2;4D3;4J2;5H4 | 993 06 094 7 ZYL.SCHR.M3X6 | 5H7;5H11;6H4 | 993 00 400 8 SCHW.DREHFER.F.1.6KT. | 12J6 | |
| 367 10 002 1 HANDRAD | 12D8 | 893 03 765 6 SENKSCHR.M4X8 | 2C8 | 992 00 220 7 6KT.MUTTER | 801;803 | 13E5;13G6 | | | | 993 91 081 7 ZYL.SCHR.M4X8 | 1A2 |
| 367 10 005 0 EINFUELLTRICHTER | 2A2 | 893 06 652 0 ZYL.SCHR. | 6G12 | 992 00 243 0 GEWINDESTIFT | 801;8C8 | 10H11 | 993 91 081 8 ZYL.SCHR.M4X8 | | 993 91 082 7 ZYL.SCHR.M4X10 | 10C6;10B6 | |
| 367 11 012 0 FADENSP.BOLZEN | 1C11 | | | 992 00 324 7 RAENDERLSCHR. | 3H2 | 992 01 497 0 GEWINDESTIFT | 8D1 | 993 06 099 0 ZYL.SCHR.M3X18 | 10A7 | 993 91 082 7 ZYL.SCHR.M4X10 | 11F10 |
| 367 11 014 0 SCHEIBE | 1C11 | | | 992 00 328 0 ZYL.SCHR. | 2J1;2J3;2J7;2J8 | 992 01 506 0 SENK.SCHR. | 9L3 | 993 06 134 0 ZYL.SCHR.M4X6 | 2H6 | 993 91 083 8 ZYL.SCHR.M4X12 | 13C5 |
| 367 11 023 0 UMLENKSTIFT | 1C11;1G11;1K11 | 893 06 695 0 ZYL.SCHR.M3,5X8 | 3F2;3F8; | 992 00 337 6 LI.SENKSCHR.NR.40X5 | 12H1 | 992 01 510 0 SENK.SCHR. | 9K2 | 993 06 134 7 ZYL.SCHR.M4X6 | 2B7;10H7; | 993 91 084 7 ZYL.SCHR.M4X16 | 2J8;2J1;2J3 |
| 367 11 024 0 DRUCKKNOPF | 1C11 | | 3F10;3L11 | 992 00 371 0 LI.ZYL.SCHR. | 13F4 | 992 01 559 6 LI.ZYL.SCHR. | 11J5;11M5 | 10B8;10B12 | | 2J5;5G3;5G8; | |
| 367 11 034 0 FADENANZUGSROLLE | 1E5;1E10;1H1;1M9 | 893 06 714 7 ZYL.SCHR.M4X6 | 1D3 | 992 00 371 7 LI.ZYL.SCHR. | 8C3;1F3;3F5; | 992 01 658 0 ZYL.SCHR. | 9B2;9A4;9B10; | 993 06 135 7 ZYL.SCHR.M4X8 | 1A4;1B10; | | 6G1 |
| 367 11 035 0 ZWISCHENSCHEIBE | 1E5;1E10;1H9;1M9 | 893 06 715 7 ZYL.SCHR.M4X10 | 4M2 | 992 00 371 7 LI.ZYL.SCHR. | 8C7;1F11;3M11 | 9B12;9F2;9F4;9F6; | 9B12;9F2;9F4;9F6; | 993 06 177 7 ZYL.SCHR.M6X12 | 12D11;12G11 | 993 91 102 7 ZYL.SCHR.M5X10 | 1B2;9M2; |
| 367 11 036 0 FUEHRUNGSSCHEIBE | 1E5;1E10;1H9;1M9 | | | 992 00 430 7 LI.ZYL.SCHR. | 13B5;13B7 | 9F8;9F10;9F12 | 9F8;9F10;9F12 | 993 06 177 7 ZYL.SCHR.M6X12 | 12D11;12G11 | | 10B4;11F10;11H10; |
| 367 11 051 0 KLEMMPLATTE | 1C9;1F9 | | | 992 00 447 7 6KT.MUTTER | 11C1;11C2 | 992 01 756 7 6KT.MUTTER | 1F8;1E12;1J11; | 993 06 651 0 ZYL.SCHR.M2,6X3 | 5J7;5J11; | | 11K10 |
| 367 11 056 0 DREHFEDER | 1C11;1K10;1G11 | 893 06 734 0 ZYL.SCHR.M5X6 | 6H1 | 992 00 475 7 LI.ZYL.SCHR.NR.32X10 | 12F1 | 1M11 | | | | | |
| 367 13 053 0 UNTERLEGSCHEIBE | 3F1;3F3;3F5;3F7;3F9;3F11;3M10 | 893 06 734 7 ZYL.SCHR.M5X6 | 2K1 | 992 00 566 0 LI.ZYL.SCHR. | 11B6 | 992 01 914 8 LI.SENKSCHR. | 9B10;9B12;9F2; | 993 06 736 7 ZYL.SCHR.M5X12 | 10A11;12E1 | | |
| 367 13 058 3 STELLRING | 3E2;3E8;3E10;3L11 | 893 06 820 7 ZYL.SCHR.M3X7 | 10K5;10J1 | 992 00 648 0 ZYL.SCHR. | 1202 | 9F4;9E6;9E8;9F10; | 9F4;9E6;9E8;9F10; | 993 06 737 7 ZYL.SCHR.M5X18 | 10I | | |
| 367 13 055 3 STELLRING | 3F4;3E6;3F12 | | | 992 00 680 0 ROLLE | 3K2;3J4;3K6;4K2 | 9E12 | | 993 06 739 7 ZYL.SCHR.M5X18 | | | |
| 367 13 056 0 HALTER | 3F1;3F7;3F9;3M10 | 893 06 820 7 ZYL.SCHR.M3X7 | 10K5;10J1 | 992 00 687 7 LI.ZYL.SCHR. | 7E4;7E6;7E8 | 9E12 | | 993 06 756 7 ZYL.SCHR.M6X10 | 10F11 | | |
| 367 13 056 0 FEDERSCHEIBE | 6A11 | | | 992 00 715 7 LINSENSCHR. | 9B10;9B12;9F2; | 9F4;9E6;9E8;9E10; | 9F4;9E6;9E8;9E10; | 993 06 758 0 ZYL.SCHR.M6X16 | 12B11;12G14 | | |
| 367 13 057 0 FEDERSCHEIBE | 6A11 | | | 992 00 715 7 LINSENSCHR. | 9B10;9B12;9F2; | 9F4;9E6;9E8;9E10; | 9F4;9E6;9E8;9E10; | 993 19 034 7 SCHEIBE 3,2 | 10A7;10H11; | 993 91 104 7 ZYL.SCHR.M5X16 | 5B11;7M2; |
| 367 13 058 3 STELLRING | 3E2;3E8;3E10;3L11 | 893 23 087 8 FEDERSCHEIBE 86 | 13C2 | 992 00 720 0 GEWINDESTIFT | 13B5 | 992 02 260 7 LI.ZYL.SCHR. | 2J12 | 993 19 036 0 SCHEIBE 4,3 | 8G7;8G1;8K11; | 993 91 104 8 ZYL.SCHR.M5X16 | 7L5 |
| 367 15 102 0 PISTON | 1K12 | 893 33 071 0 GEW.STIFT M3X4 | 5L6;5L11;6L4 | 992 00 721 7 FL.KOPFSCHR.NR.88X3X1 | 12A2;12D5 | 992 02 279 0 ZYL.SCHR. | 8J2;8J4;8J8;8J10; | 993 19 036 7 SCHEIBE 4,3 | 1B2;2C4;2J1; | 993 91 104 8 ZYL.SCHR.M5X16 | 7F11;8B5 |
| 367 17 002 0 DUNBDUGHSE | 2B8 | | | 992 00 720 0 GEWINDESTIFT | 13B5 | 992 02 349 0 SCHRAUBE | 9B6;9C8 | | 23J;24J;25J;26J;6J1 | 993 91 105 7 ZYL.SCHR.M5X18 | 5F3;5F8;6F1 |
| | | | | 992 00 721 7 FL.KOPFSCHR.NR.88X3X1 | 12A2;12D5 | 992 02 350 0 SENKSCHR. | 9A6;9A8 | | 11F10 | 993 91 106 7 ZYL.SCHR.M5X20 | 10K1;10K3 |

Änderungen vorbehalten

| Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung | Teile-Nr. | Benennung |
|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 993 91 106 8 ZYL.SCHR.M5X20 | 2A9 | 994 46 102 7 ZYL.SCHR.M5X16 | 4J2 | 999 18 905 7 NYMMI I LEITUNG 3X1 | 10E7 | | | | | | |
| 993 91 122 7 ZYL.SCHR.M6X10 | 13F4 | 994 46 102 8 ZYL.SCHR.M5X16 | 3J2;3J4;3J6 | 999 20 067 9 BUCHSE | 10C7;10F7 | | | | | | |
| 993 91 123 7 ZYL.SCHR.M6X12 | 6B7;6D7;7A4 | 994 46 110 7 ZYL.SCHR.M6X10 | 11B5 | 999 20 085 4 BEF.SCHELLE/VERNICK. | 10B8; | | | | | | |
| 7A6;7AB;7A1;763; | 994 46 112 7 ZYL.SCHR.M6X16 | 11E5 | 999 20 088 8 SCHUKO STECKER | 10B12 | | | | | | | |
| 7G5;7G7;7M5;7M9; | 994 46 124 8 ZYL.SCHR.M8X25 | 8L1;8M5;8L7 | 999 20 115 4 BEF.SCHELLE | 10E7 | | | | | | | |
| 7L8;7L12;7F11;10L8; | | 8M11 | 999 20 115 4 BEF.SCHELLE | 10H11 | | | | | | | |
| | 11B5 | 994 80 146 7 SCHEIBE B6,4 | 12D11;12G11 | 999 20 157 7 LEITUNGSVERTEILER | 10A7 | | | | | | |
| 993 91 123 8 ZYL.SCHR.M6X12 | 7K1;10M4; | 995 14 021 7 RAENDELNUTTER M6 | 6B8;6D8 | 999 20 160 0 STECKHUELSE | 10B8 | | | | | | |
| 11E12 | 995 18 036 0 6KT.MUTTER M6 | 10L1 | 999 20 169 7 MAGNET | 10C7 | | | | | | | |
| 993 91 124 8 ZYL.SCHR.M6X16 | 2F2;6G11 | 995 18 038 7 6KT.MUTTER M6 | 10L5 | 999 20 176 7 MAGNET | 10H7 | | | | | | |
| 993 91 126 8 ZYL.SCHR.M6X20 | 10F10 | 995 34 061 7 6KT.MUTTER | 12K11 | 999 21 074 5 GELENKSTANGENKOPF | 13A3; | | | | | | |
| 993 91 127 8 ZYL.SCHR.M6X22 | 10F6 | 995 34 061 8 6KT.MUTTER PG11X9 | 12K11 | | 13C6 | | | | | | |
| 993 91 148 8 ZYL.SCHR.M8X25 | 8J1;8J5;8J7 | 995 43 032 0 RGKPF.ZYL.STIFT M6X14 | 13G2 | 999 21 083 3 BOLZEN | 10K5 | | | | | | |
| 8J11;8D4;11C7 | | 13C3 | 999 22 073 1 BEFESTIGUNG F | 10H10 | | | | | | | |
| 993 91 180 8 ZYL.SCHR.M10X35 | 1H4 | 995 43 836 0 RGKPF.ZYL.STIFT M6X12 | 8C4 | 999 22 074 7 ZYLINDER | 10G11 | | | | | | |
| 993 92 069 8 GEW.STIFT M3X3 | 12A5;12B5 | 995 43 842 0 RGKPF.ZYL.STIFT M6X28 | 5C10 | 999 22 076 0 ZYLINDER | 10C11 | | | | | | |
| 12J10 | 996 01 096 8 SICH.RING 20X1,2 | 1K7;11H11 | 999 22 076 5 VENTIL MAGNET 3/2 | 10H10 | | | | | | | |
| 993 92 099 8 GEW.STIFT M5X6 | 2A6;13E7 | 11K11;13E7 | 999 24 036 6 T-SCHV-VERSCHRAUBUNG | 10G11 | | | | | | | |
| 993 92 109 8 GEW.STIFT M6X6 | 3D1;3D3;3D5; | 996 01 105 8 SICH.RING 32X1,5 | 11A2 | 999 24 039 0 GD-E-VERSCHRAUBUNG | 10H10 | | | | | | |
| 3D7;3C9;3D11; | 996 01 303 8 SICH.RING 18X1,5 | | 999 24 039 1 WI-E-VERSCHRAUBUNG | 10C11; | | | | | | | |
| 3L2;3 | 996 06 021 0 KUGEL 5 | 1E1;11A7 | 10G11 | | | | | | | | |
| 3J10;4F2;4F4;4L2; | 996 06 031 0 KUGEL | 11H12 | 999 24 040 0 DOPPELNIPPEL | 10H10 | | | | | | | |
| 4M4;11D10 | 996 07 004 8 SICH.SCHEIBE 1,9 | 5C9 | 999 30 038 7 SCHEIBE | 10F6 | | | | | | | |
| 993 92 110 8 GEW.STIFT M6x8 | 1K8;2G1;2G3 | 996 07 006 8 SICH.SCHEIBE 3,2 | 2C6;10B4; | 999 31 072 0 KERBSTIFT 3X10 | 10C3;10B9 | | | | | | |
| 2G5;2G8;7E10;11E10 | | 10D6;10A6;10A10; | 999 31 073 0 KERBSTIFT | 10D4;10C10 | | | | | | | |
| 993 92 111 7 GEW.STIFT M6X10 | 8B7 | 10B9;10C11 | | | | | | | | | |
| 993 92 111 8 GEW.STIFT M6X10 | 1L6;1K6; | 996 07 007 8 SICH.SCHEIBE 4 | 7L9;10K1; | | | | | | | | |
| 2A9;2A10;2A11;1K12 | | 10M4;10L6;10L7 | 0791 00 108 5 GARNST.ROHR | 12J11 | | | | | | | |
| 993 92 112 8 GEW.STIFT M6X12 | 1L6;11J12; | 996 07 008 8 SICH.SCHEIBE 5 | 8A7 | 0791 00 108 6 GARNST.ROHR | 12H9 | | | | | | |
| 11M12 | 996 07 009 8 SICH.SCHEIBE 6 | 5F4;5F9;6E2 | 0791 00 108 8 GARNST.ROHR KPL. | 12L12 | | | | | | | |
| 993 93 112 8 GEW.STIFT M6X12 | 2C9;2C10 | 7C10;7B8;7B4; | 0791 00 109 0 HALTEARM KPL. | 12J11 | | | | | | | |
| 2C11 | | 7B6;7F4;7F6;804; | 0791 00 109 1 HALTEARM | 12J10 | | | | | | | |
| 993 95 092 8 GEW.STIFT M5X6 | 2B7;5E5;6E2 | 8A3 | 0791 00 109 3A SCHEIBE | 12H10;12J10 | | | | | | | |
| 993 96 163 0 FL.KOPFSCHR.M5X18 | 5B6 | 996 07 011 8 SICH.SCHEIBE 8 | 2D3;5F10; | 0791 00 109 4 ZYL.SCHR. | 12H10;12J10 | | | | | | |
| 993 97 089 0 FL.KOPFSCHR.M4X8 | 2B2 | 7M8;7M11;7H11;7G11; | 0791 00 109 5 MUTTER | 12H10;12J10 | | | | | | | |
| 993 97 098 7 FL.KOPFSCHR.M4X8 | 1G12;189; | 7C8;7C4;7C6;8A3;8A6 | 0791 00 109 6 ABZUGSARM KPL. | 12H10 | | | | | | | |
| 1K12;1C6 | | 3K6;4K2;12M9 | | | | | | | | | |
| 993 99 170 0 FLACHKOPFSCHR. M5X6 | 10D4; | 11E10;11H10;11K10 | | | | | | | | | |
| 10C9 | | 1L7;13E7 | | | | | | | | | |
| 993 99 189 7 FLACHKOPFSCHR. M6X5 | 6B11 | 996 10 106 8 SPRENGRING SP47 | 1L7;13E7 | | | | | | | | |
| 993 99 191 0 FLACHKOPFSCHR. M6X8 | 5E10 | 996 13 136 0 KUGELKNOPF M6 | 11E6;13B2 | | | | | | | | |
| 994 02 067 0 ZAPFENSCHR.M2;6X4 | 12G5 | 996 23 021 0 KUZGELLAGER 12X32X10 | 13A3; | | | | | | | | |
| 994 05 032 0 6KT.MUTTER | 5K4;5K9;6K2 | | 13B6 | | | | | | | | |
| 994 05 037 7 6KT.MUTTER M5 | 6E12;10A11; | 996 26 312 0 W-DICHTRING 9X15X5 | 11B8; | | | | | | | | |
| 994 05 038 0 6KT.MUTTER M6 | 5B8;5B9 | | 11D8 | | | | | | | | |
| 994 05 038 7 6KT.MUTTER M6 | 7B11;10L3; | 996 61 120 0 KUGELZAPPEN AB | 5B4;5B9 | | | | | | | | |
| 10K5 | | 5B6;5B9 | | | | | | | | | |
| 994 27 095 0 STIFT | 202 | 996 61 145 0 KUGELPFAINE 88 | 5B8;5B9 | | | | | | | | |
| 994 27 136 0 ZYL.KERBSTIFT | 1L5 | 998 82 024 8 GREIFRING | 2G6;3D2;3E4;3E6; | | | | | | | | |
| 994 38 043 8 SPANNHUELSE 2,5X8 | 8C7 | 3E9;3D10;3E12;3L2; | | | | | | | | | |
| 994 38 063 8 SPANNHUELSE 3X8 | 13E4 | 3L5;3L7;3L9;3K11; | | | | | | | | | |
| 994 38 089 0 SPANNHUELSE | 5F4;5F8;6G2 | 4E2;4E4;4L2;4K4 | | | | | | | | | |
| 994 38 091 8 SPANNHUELSE 4X24 | 5F5;5F9; | 998 82 030 8 SICH.SCHEIBE | 5F5;5F9;6F3 | | | | | | | | |
| 6F2 | | 998 86 159 0 O-RING 19X4 | 2A6 | | | | | | | | |
| 994 38 108 8 SPANNHUELSE 5X18 | 6J10 | 998 88 104 0 PASZSCHEIBE | 2C6 | | | | | | | | |
| 994 38 109 8 SPANNHUELSE 5X20 | 11B6 | 998 88 210 0 PASZSCHEIBE 10X16X1 | 8A4 | | | | | | | | |
| 994 38 457 0 SPANNSTIFT 5X16 | 1B3 | 998 91 205 0 SPRENGRING SW 9 | 11B8;11D7 | | | | | | | | |

Teile-Nrn. neu hinzu 06.1998