



KRONE

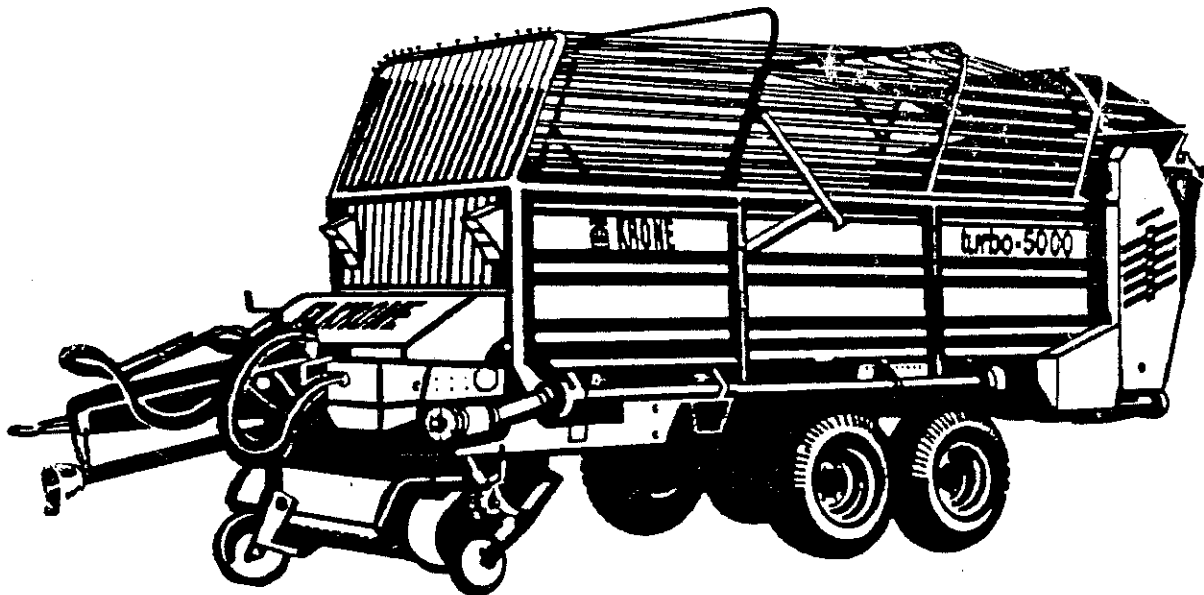
Nr. 343-6

Ersatzteilliste

- Turbo 5000 T** (ab Masch.-Nr. 301 719) - 316 999
Turbo 6000 T (ab Masch.-Nr. 304 763)
Turbo 5000 G (ab Masch.-Nr. 301 743) - 316 999
Turbo 6000 G (ab Masch.-Nr. 302 126)

Wefberg - Serie 90 -

87 90



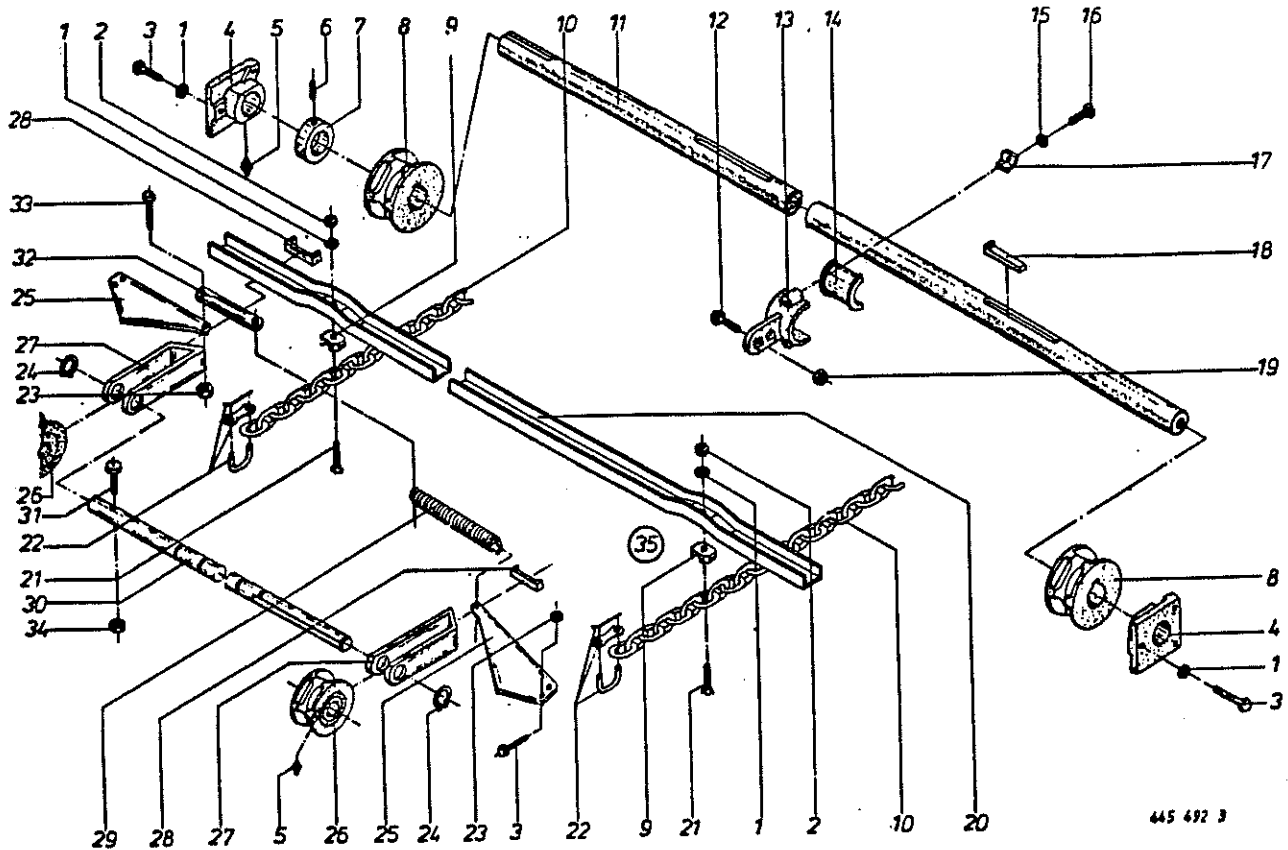
I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

Tafel

Rahmen und Holzboden	1
Kratzboden	2
Achsbock	3
Bremsachse PE 6006	4
Bremsachse PB 4006	5
Bremsachse PB 4006	6
Bremsachse, Rückfahrautomatik ER 5006	7
Bremsachse, Rückfahrautomatik ER 5006	8
Laufachse Peitz Pl 5006 Spur 1,7/1,10	9
Einzel-Pendelachse 4 Rad gebremst	10
Tandemaggregat ungebremst	11
Tandemachse 4 Rad gebremst	12
Tandemaggregat 4 Rad gebremst (get. Trommel)	13
Tandemaggregat 4 Rad gebremst Rückfahrautomatik (300x60 Bremstrommel)	14
Tandemaggregat 4 Rad gebremst Rückfahrautomatik (310x80 Bremstrommel)	15
Tandemaggregat, gefedert	16
Hydraulische Bremse	17
Hydraulische Bremse kpl. Tandemachse	18
Druckluftbremsanlage Teil I	19
Druckluftbremsanlage Teil II	20
Kotflügel	21
Bereifung	22
Auflaufvorrichtung AVEH 80	23
Auflaufbremse-Rückfahrautomatik AER H 80/C1 (bis 25 km/h)	24
Auflaufbremse-Rückfahrautomatik AER H 80/C1 (bis 80 km/h)	25
Deichsel oben	26
Hydraulische Hitchseichsel	27
Zuggabel (über 25 km/h)	28
Stützrad klappbar 400x100	29
Stutzfuß	30
Getriebe vorne	31
Schutze vorne	32
Automatische Abschaltung Förderaggregat	33
Antrieb nach hinten	34
Winkelgetriebe/Dosierwalzenantrieb	35
Getriebe hinten (Dosierwalzen)	36
Getriebezubehör hinten	37
Hydraulischer Vorschub	38
Vorschubeinstellung	39
Absteiferrahmen	40
Fremdkörpersicherung	41
Hydraulische Messerschaltung	42
Pick-up-Aufhängung	43
Hydraulische Pick-up-Aushebung	44
Geschobene Pick-up Trommel verzinkt	45
Kegelradgetriebe Hydr.-Antrieb	46
Antrieb Schneidtrommel und Pick-up	47
Schneidtrommel und Lagerung	48
Aufbau unten	49
Aufbau klappbar	50
Hydraulische Rückwand	51
Dosierwalzen und automatische Kratzbodenabschaltung	52
Dosiergerät / Antrieb Dosierwalzen	53
Beleuchtung	54
Stützrad seitlich	55
Stützrad seitlich	56
Tastrad hinten	57
Prallblech	58
Hydraulischer Faltgatteraufbau	59
Querförderband mit Hydraulischen Antrieb	60
Hydraulik für Querförderband	61
Aufbau unten	62
Aufbau oben	63
Dosierwalzenschaltung und hydraulische Rückwand	64
Antrieb Dosierwalzen (G-Ausführung)	65

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

	Tafel
Dosierwalzen (G-Ausführung)	66
Komfort-Elektro	67
Steuerblöcke (Komfort-Elektro) mit Querförderband	68
Steuerblöcke (Komfort-Elektro) ohne Querförderband	69
Standard Elektro (ohne Querförderband)	70
Standard Elektro (mit Querförderband Teil I)	71
Standard Elektro (mit Querförderband Teil II)	72
Gelenkwelle WWZ 2300-SC15-K 92/4-1350 Nm	73
Gelenkwelle WWZ 2480-SC 25-EK 64/2R-1490 Nm	74
Gelenkwelle W 2300-SC15-430L K92/4 950 Nm(Dosierw.-Antrieb)	75
Gelenkwelle W 2300-SC15 410 L (Dosierw.-Antrieb vorne)	76

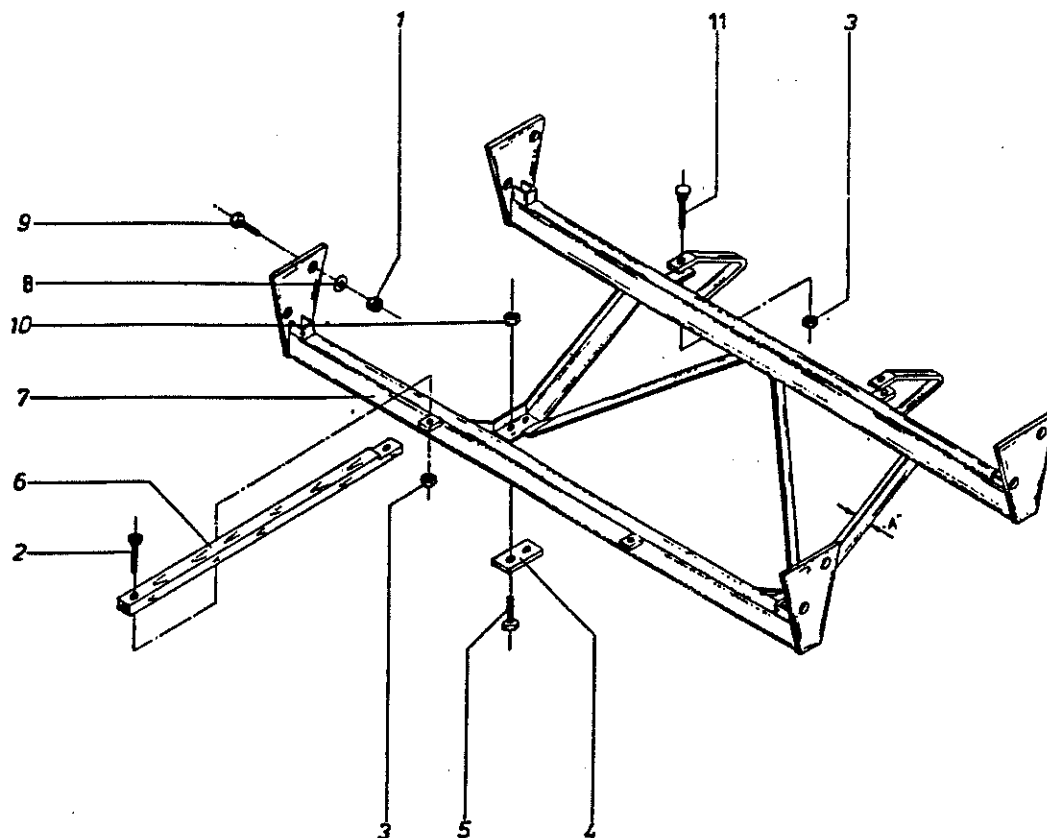


445 492 3

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | |
|--|---|
| 1 ! 910 111 1 ! Federring B 10 | ! ! (T6000/6000G = 44 Stck.) |
| 2 ! 909 601 0 ! Skt-Mutter SW 15 M 10 | 22 ! 922 610 0 ! Kettenschloß 10 x 31 |
| 3 ! 900 279 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 25 | 23 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NY 10 |
| 4 ! 337 556 0 ! Kratzbodenlager | 24 ! 911 535 0 ! Sicherungsring 30 x 1,5 |
| 5 ! 919 003 0 ! Kegel-Schmiernippel H1/S M8 x 1 | 25 ! 200 753 0 ! Spannkeil |
| 6 ! 905 655 0 ! Gewindestift M 10 x 16 | 26 ! 200 577 1 ! Umlenkrolle |
| 7 ! 911 322 0 ! Stellring A 40 | 27 ! 200 751 1 ! Halter links |
| 8 ! 200 576 3 ! Nusskettenrad | 28 ! 200 754 2 ! Gleitplatte |
| 9 ! 200 583 1 ! Distanzstück (T5000/5000G = 38 Stck) | 29 ! 341 068 3 ! Zugfeder |
| ! 200 583 1 ! Distanzstück (T6000/6000G = 44 Stck) | 30 ! 337 437 1 ! Welle |
| 10 ! 922 581 0 ! Rundstahlkette 303 Glieder (Satz) | 31 ! 901 045 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 50 |
| ! ! T5000/5000G nur paarweise lieferbar | 32 ! 200 756 0 ! Zuglasche |
| ! 922 582 0 ! Rundstahlkette 355 Glieder (Satz) | 33 ! 900 281 0 ! 6kt.Schraube M 10 x 30 |
| ! ! T6000/6000G nur paarweise lieferbar | 34 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NY 8 |
| 11 ! 345 202 2 ! Kratzbodenwelle | 35 ! 341 142 1 ! Kratzboden kpl. (Abb.1,2,9,10,20,21) |
| 12 ! 900 298 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30 | ! ! (Turbo 5000/5000G) |
| 13 ! 345 626 7 ! Stützlagerhalter | ! 341 143 1 ! Kratzboden kpl. (Abb.1,2,9,10,20,21) |
| 14 ! 345 645 1 ! Halbschale | ! ! (Turbo 6000/6000G) |
| 15 ! 910 010 0 ! Federring B 8 | |
| 16 ! 900 254 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 16 | |
| 17 ! 340 739 1 ! Spezialscheibe | |
| 18 ! 915 544 0 ! Nasenkeil 10 x 8 x 56 | |
| 19 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NY 12 | |
| 20 ! 332 188 1 ! Kratzbodenleiste | |
| ! ! (T5000/5000G = 19 Stck.) | |
| ! 332 188 1 ! Kratzbodenleiste | |
| ! ! (T6000/6000G = 22 Stck.) | |
| 21 ! 905 303 1 ! Flachrundschrabe | |
| ! ! (T5000/5000G = 38 Stck.) | |
| ! 905 303 1 ! Flachrundschrabe | |

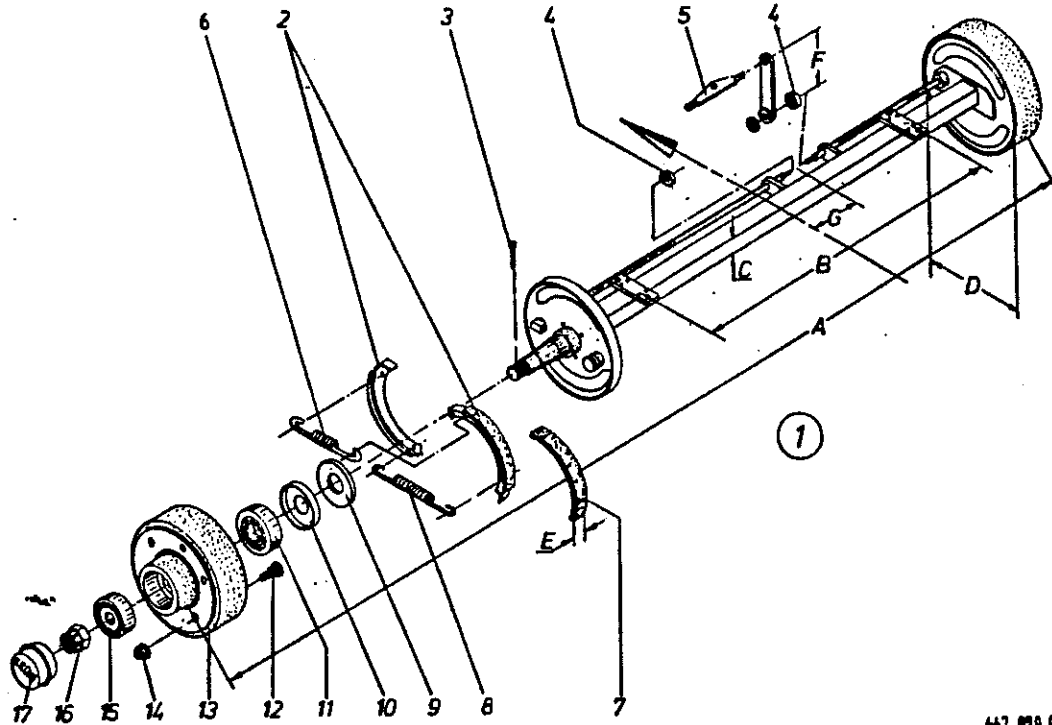


445 810 4

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|------------------------------------|
| 1 ! | 908 716 1 ! | Sicherungsmutter NM 16 |
| 2 ! | 904 050 0 ! | Senkschraube Innen-6kt.M 10 x 50 |
| 3 ! | 908 758 0 ! | Sicherungsmutter NM 10 |
| 4 ! | 218 088 0 ! | Zwischenlage |
| 5 ! | 900 688 0 ! | 6kt-Schraube M 20 x 50 |
| ! | ! | (ohne Zwischenlage) |
| ! | 901 507 0 ! | 6kt-Schraube M 20 x 80 |
| ! | ! | (mit Zwischenlage) |
| 6 ! | 337 523 1 ! | Holzführung |
| 7 ! | 346 894 1 ! | Achsbock kpl 1700/1950 Spur |
| ! | 346 893 1 ! | Achsbock kpl 1500 Spur |
| 8 ! | 910 511 0 ! | Scheibe 18 |
| 9 ! | 900 674 0 ! | 6kt.Schraube M 16 x 35 |
| 10 ! | 908 721 0 ! | Sicherungsmutter NM 20 |
| 11 ! | 904 758 0 ! | Flachrundschrabe mit 4kt M 10 x 55 |



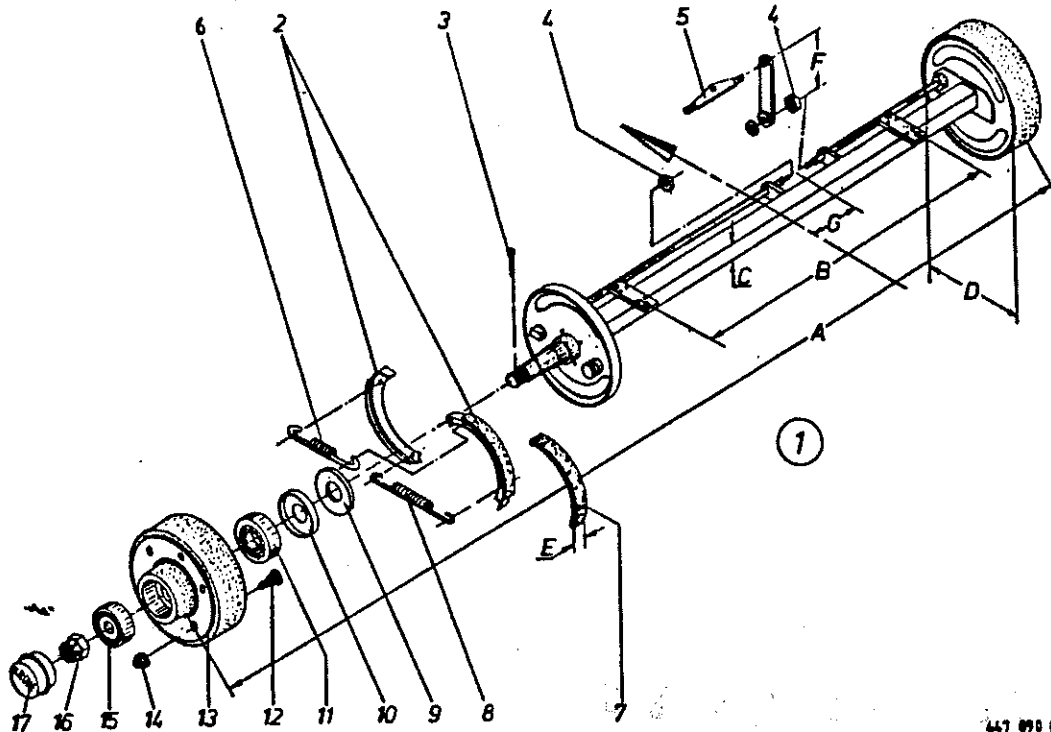
447 090 0

PE 6006
 A 1700
 B 1100
 C 65
 DxE 300x60
 F 175
 G 200n.links

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | Abb. ! | Bestell-Nr. ! | Bezeichnung |
|--------|---------------|-----------------------------------|
| ① | 950 131 1 | Bremsachse kpl. |
| 2 | 952 446 0 | Bremsbacke (m. Abb. 7) |
| 3 | 912 091 0 | Splint 5 X 50 |
| 4 | 952 361 0 | Zahnscheibe |
| 5 | 952 366 0 | Bremsausgleich |
| 6 | 952 538 0 | Zugfeder |
| 7 | 952 346 0 | Bremsbelag mit Niet |
| 8 | 952 335 0 | Zugfeder |
| 9 | 952 322 0 | Stoßring |
| 10 | 952 332 0 | Labyrinthring |
| 11 | 932 166 0 | Kegelrollenlager 32211 |
| 12 | 910 256 0 | Riffelbolzen |
| 13 | 952 602 0 | Bremstrommel (mit Abb. 12 und 14) |
| 14 | 910 225 0 | Radmutter |
| 15 | 932 152 0 | Kegelrollenlager 32207 A |
| 16 | 908 931 0 | Kronenmutter |
| 17 | 952 311 0 | Radkappe |



447 090 0

FB 4006
 A 1500
 B 1000
 C 65
 DxE 300x60
 F 175
 G 200n.links

Bremsachse Rinner

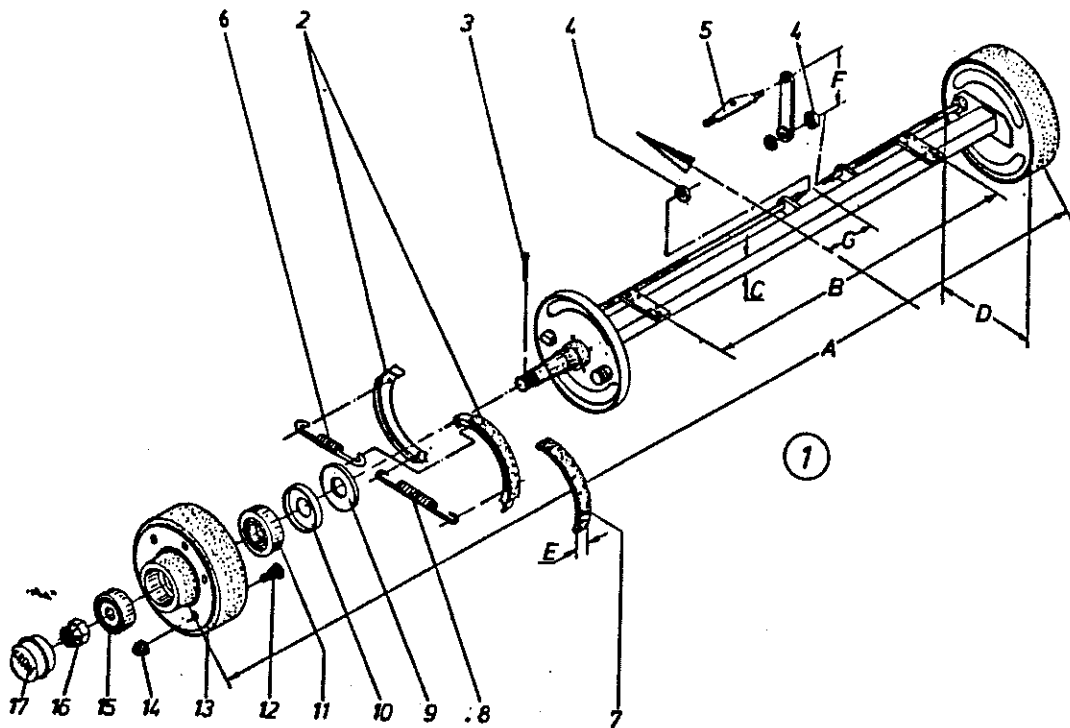
A 1500
 B 1000
 C 65
 DxE 300x60
 G 200n.links

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- ① ! 950 119 2 ! Bremsachse kpl.
- 2 ! 952 446 0 ! Bremsbacke (m.Abb.7)
- 3 ! 912 091 0 ! Splint 5 X 50
- 4 ! 952 361 0 ! Zahnscheibe
- 5 ! 952 366 0 ! Bremsausgleich
- 6 ! 952 447 0 ! Zugfeder
- 7 ! 952 346 0 ! Bremsbelag mit Niet
- 8 ! 952 447 0 ! Zugfeder
- 9 ! 952 321 0 ! Stoßring
- 10 ! 952 331 0 ! Labyrinthring
- 11 ! 932 109 0 ! Kegelrollenlager 30210
- 12 ! 910 256 0 ! Riffelbolzen
- 13 ! 952 275 0 ! Bremstrommel (mit Abb.12 und 14)
- 14 ! 910 225 0 ! Radmutter
- 15 ! 932 152 0 ! Kegelrollenlager 32207 A
- 16 ! 908 931 0 ! Kronenmutter
- 17 ! 952 311 0 ! Radkappe

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- 1 ! 950 119 2 ! Bremsachse kpl.
- 2 ! 951 603 0 ! Bremsbacke 300 X 60
- 3 ! 912 091 0 ! Splint 5 X 50
- 5 ! 951 620 0 ! Ausgleichswaage
- 6 ! 951 604 0 ! Zugfeder
- 8 ! 951 604 0 ! Zugfeder
- 9 ! 951 602 0 ! Abdeckscheibe
- 10 ! 937 149 0 ! Nilos-Ring
- 11 ! 932 110 0 ! Kegelrollenlager
- 12 ! 951 621 0 ! Riffelbolzen
- 13 ! 951 601 0 ! Bremstrommel
- 14 ! 910 225 0 ! Radmutter
- 15 ! 932 107 0 ! Kegelrollenlager
- 16 ! 908 827 0 ! Kronenmutter
- 17 ! 951 600 0 ! Radkappe



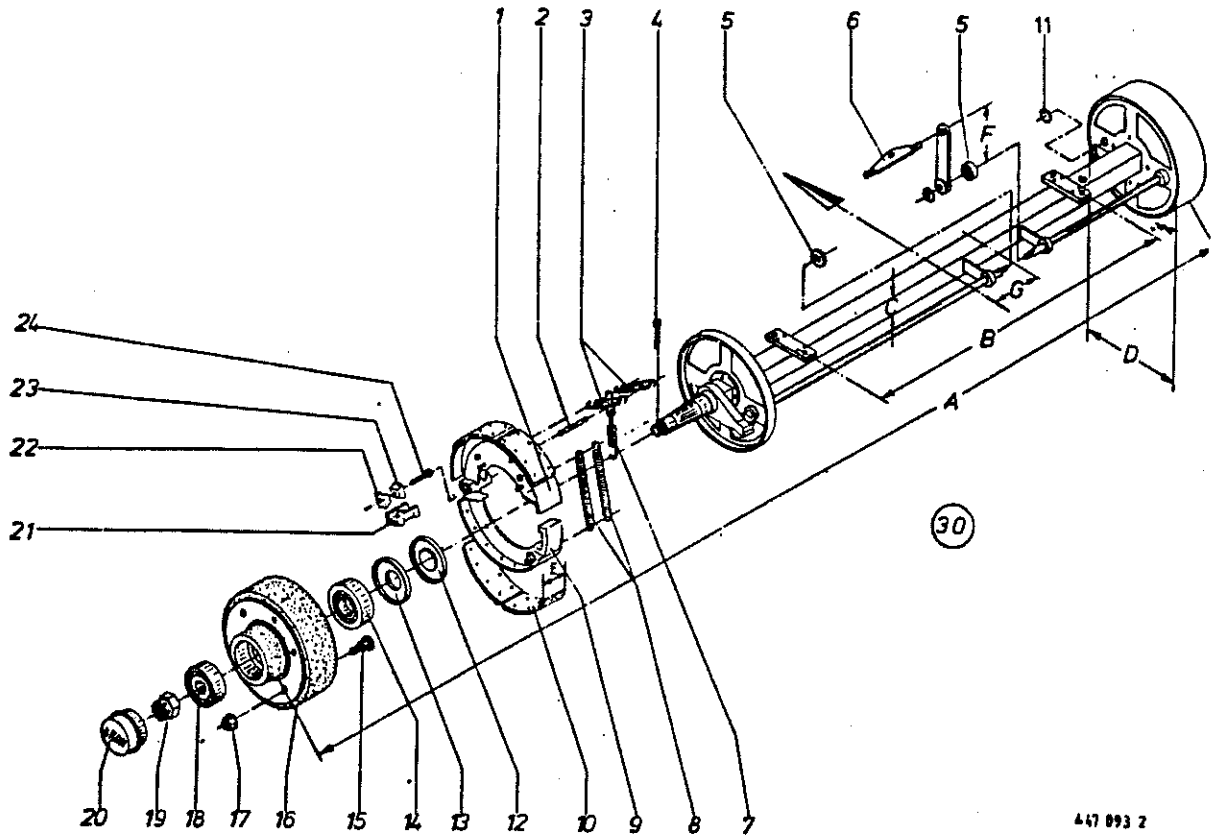
447 090 0

PB 4006
 A 1950
 B 1100
 C 75
 DxE 300x60
 F 175
 G 200n.links

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | Abb.!Bestell-Nr.! | Bezeichnung |
|-------------------|----------------------------------|
| ① 950 157 2 | Bremsachse kpl. |
| 2 952 446 0 | Bremsbacke (m.Abb.7) |
| 3 912 091 0 | Splint 5 X 50 |
| 4 952 361 0 | Zahnscheibe |
| 5 952 366 0 | Bremsausgleich |
| 6 952 447 0 | Zugfeder |
| 7 952 346 0 | Bremsbelag mit Niet |
| 8 952 447 0 | Zugfeder |
| 9 952 321 0 | Stoßring |
| 10 952 331 0 | Labyrinthring |
| 11 932 109 0 | Kegelrollenlager 30210 |
| 12 910 256 0 | Riffelholzen |
| 13 952 275 0 | Brenstrommel (mit Abb.12 und 14) |
| 14 910 225 0 | Radmutter |
| 15 932 152 0 | Kegelrollenlager 32207 A |
| 16 908 931 0 | Kronenmutter |
| 17 952 311 0 | Radkappe |



447 093 2

ER 5006
 A 1500
 B 1000
 C 60
 Dx E 300x60
 F 100
 G 200n.rechts

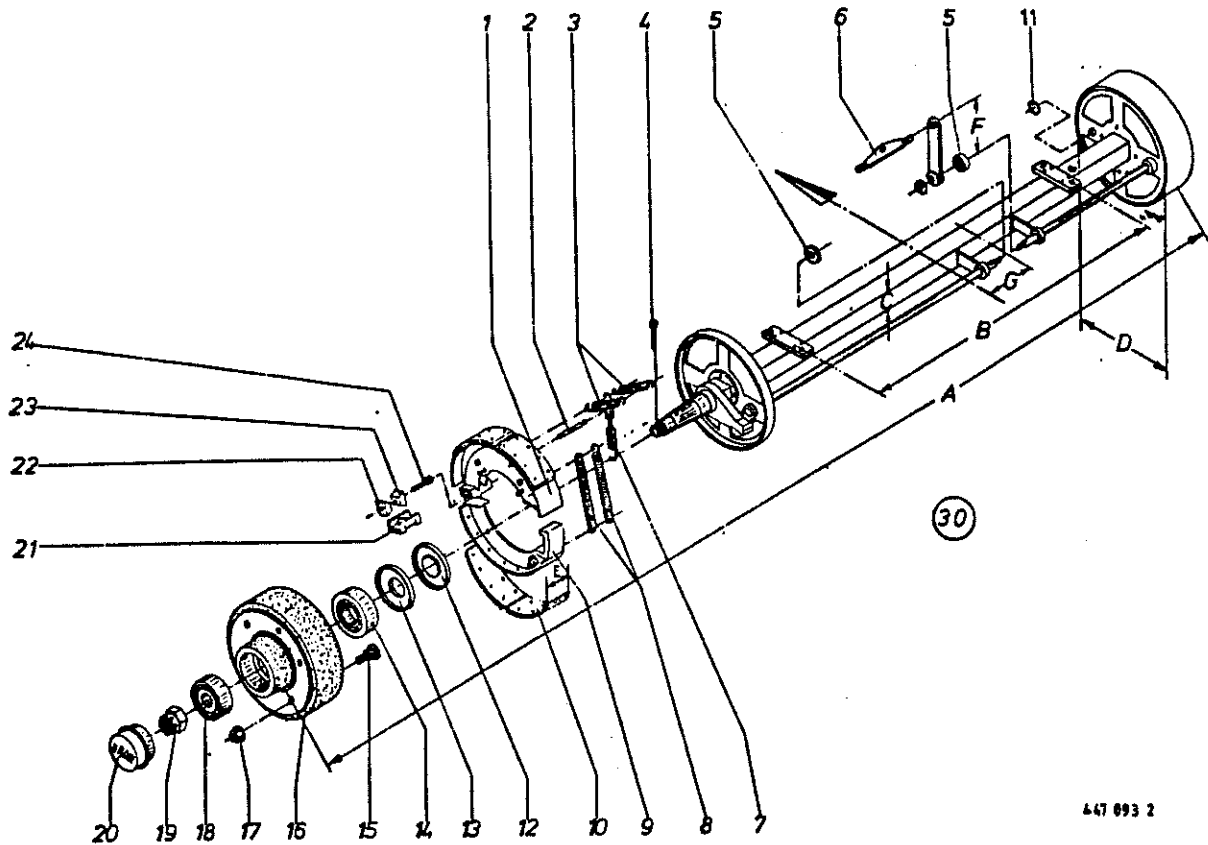
ER 5006
 A 1500
 B 1000
 C 60
 Dx E 300x60
 F 100
 G 200n.rechts

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- 1 ! 952 344 0 ! Bremsbacke Primär (mit Abb.10)
- 2 ! 952 211 0 ! Federbolzen
- 3 ! 952 369 1 ! Zugfeder II
- 4 ! 912 091 0 ! Splint 5 X 50
- 5 ! 952 363 0 ! Zahnscheibe
- 6 ! 952 366 0 ! Bremsausgleich
- 7 ! 952 507 1 ! Zugfeder III
- 8 ! 952 334 1 ! Zugfeder I
- 9 ! 952 339 0 ! Bremsbacke Sekundär (mit Abb.10)
- 10 ! 952 346 0 ! Bremsbelag mit Niet
- 11 ! 952 546 0 ! Deckel
- 12 ! 952 321 0 ! Stoßring
- 13 ! 952 331 0 ! Labyrinthring
- 14 ! 932 109 0 ! Kegellagerlager 30210 A
- 15 ! 910 257 0 ! Riffelbolzen
- 16 ! 952 222 0 ! Bremstrommel (mit Abb.15,17)
- 17 ! 910 225 0 ! Radmutter
- 18 ! 932 152 0 ! Kegellagerlager 32207 A
- 19 ! 908 931 0 ! Kronenmutter
- 20 ! 952 311 0 ! Radkappe
- 21 ! 952 212 0 ! Seitenteil I (Nachstellung)
- 22 ! 952 228 0 ! Keil II (Nachstellung)
- 23 ! 952 230 0 ! Keil I (Nachstellung)

- 24 ! 952 224 0 ! Innen-6kt-Schraube M 10 X 50
- (30) ! 950 203 1 ! Bremsachse kpl.



447 093 2

ER 5006
A 1700
B 1100
C 65
Dx/E 300x60
F 100
G 200n.rechts

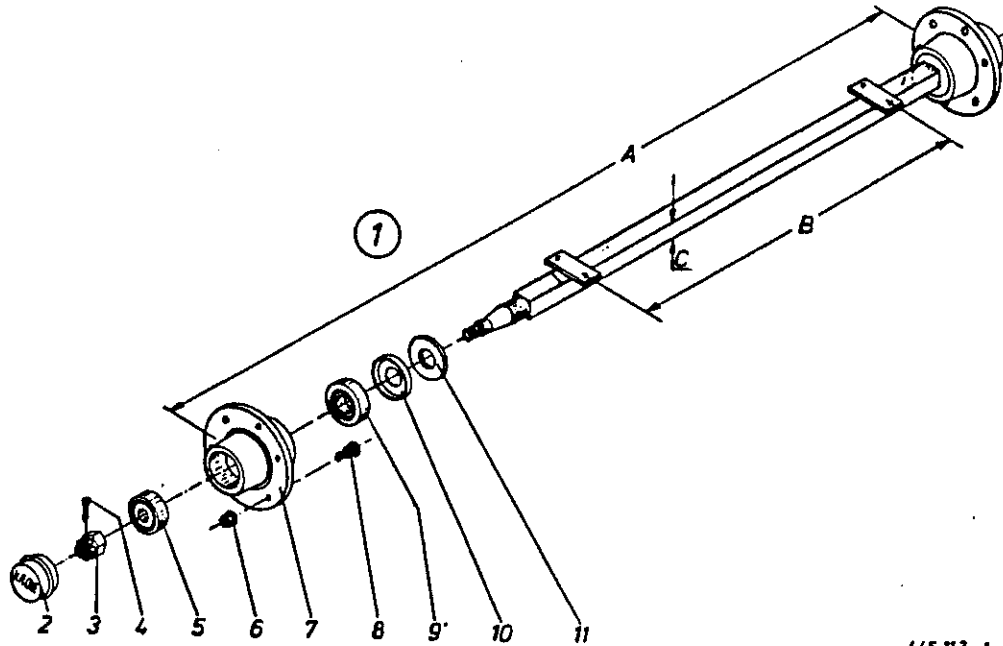
ER 5006
A 1700
B 1100
C 65
Dx/E 300x60
F 100
G 200n.rechts

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 ! 952 344 0 ! Bremsbacke Primär (mit Abb.10)
2 ! 952 211 0 ! Federbolzen
3 ! 952 369 1 ! Zugfeder II
4 ! 912 091 0 ! Splint 5 X 50
5 ! 952 363 0 ! Zahnscheibe
6 ! 952 366 0 ! Bremsausgleich
7 ! 952 507 1 ! Zugfeder III
8 ! 952 334 1 ! Zugfeder I
9 ! 952 339 0 ! Bremsbacke Sekundär (mit Abb.10)
10 ! 952 346 0 ! Bremsbelag mit Niet
11 ! 952 546 0 ! Deckel
12 ! 952 321 0 ! Stoßring
13 ! 952 331 0 ! Labyrinthring
14 ! 932 109 0 ! Kegelrollenlager 30210 A
15 ! 910 257 0 ! Riffelbolzen
16 ! 952 222 0 ! Brenstrommel (mit Abb.15,17)
17 ! 910 225 0 ! Radmutter
18 ! 932 152 0 ! Kegelrollenlager 32207 A
19 ! 908 931 0 ! Kronenmutter
20 ! 952 311 0 ! Radkappe
21 ! 952 212 0 ! Seitenteil I (Nachstellung)
22 ! 952 228 0 ! Keil II (Nachstellung)
23 ! 952 230 0 ! Keil I (Nachstellung)

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

24 ! 952 224 0 ! Innen-6kt-Schraube M 10 X 50
30 ! 950 204 1 ! Bremsachse kpl.



445 117 1

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | | | |
|----|---|-----------|---|------------------------------|
| ① | ! | 950 420 1 | ! | Lauf-Achse PL 5006 |
| 2 | ! | 952 311 0 | ! | Radkappe |
| 3 | ! | 908 931 0 | ! | Kronenmutter M 27 x 1,5 |
| 4 | ! | 912 091 0 | ! | Splint 5 x 50 |
| 5 | ! | 932 152 0 | ! | Kegelrollenlager 32207 |
| 6 | ! | 910 225 0 | ! | Radmutter A 18 x 1,5 |
| 7 | ! | 952 600 0 | ! | Radnabe (m. Abb. 6+8) |
| 8 | ! | 910 256 0 | ! | Riffelbolzen M 18 x 1,5 x 46 |
| 9 | ! | 932 166 0 | ! | Kegelrollenlager 32211 |
| 10 | ! | 952 332 0 | ! | Labyrinthring |
| 11 | ! | 952 322 0 | ! | Stoßring |

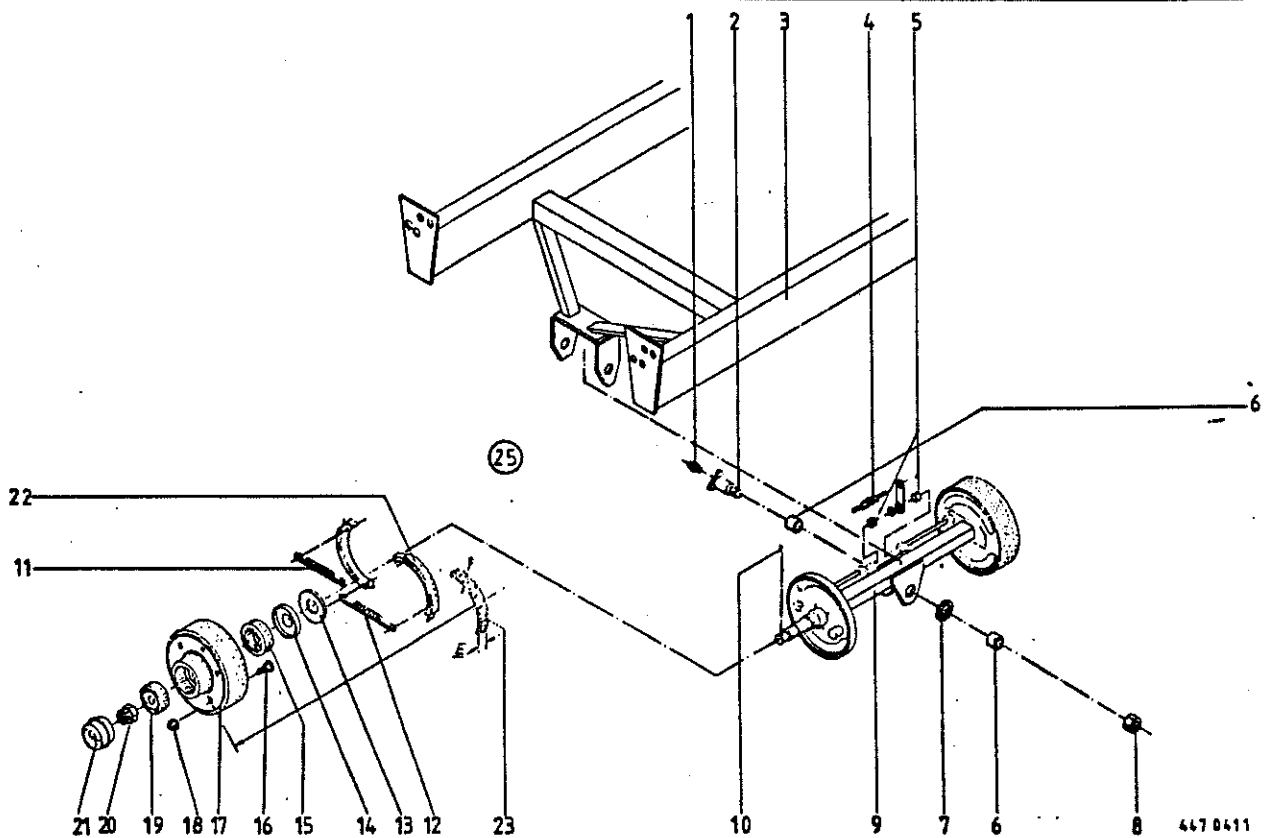
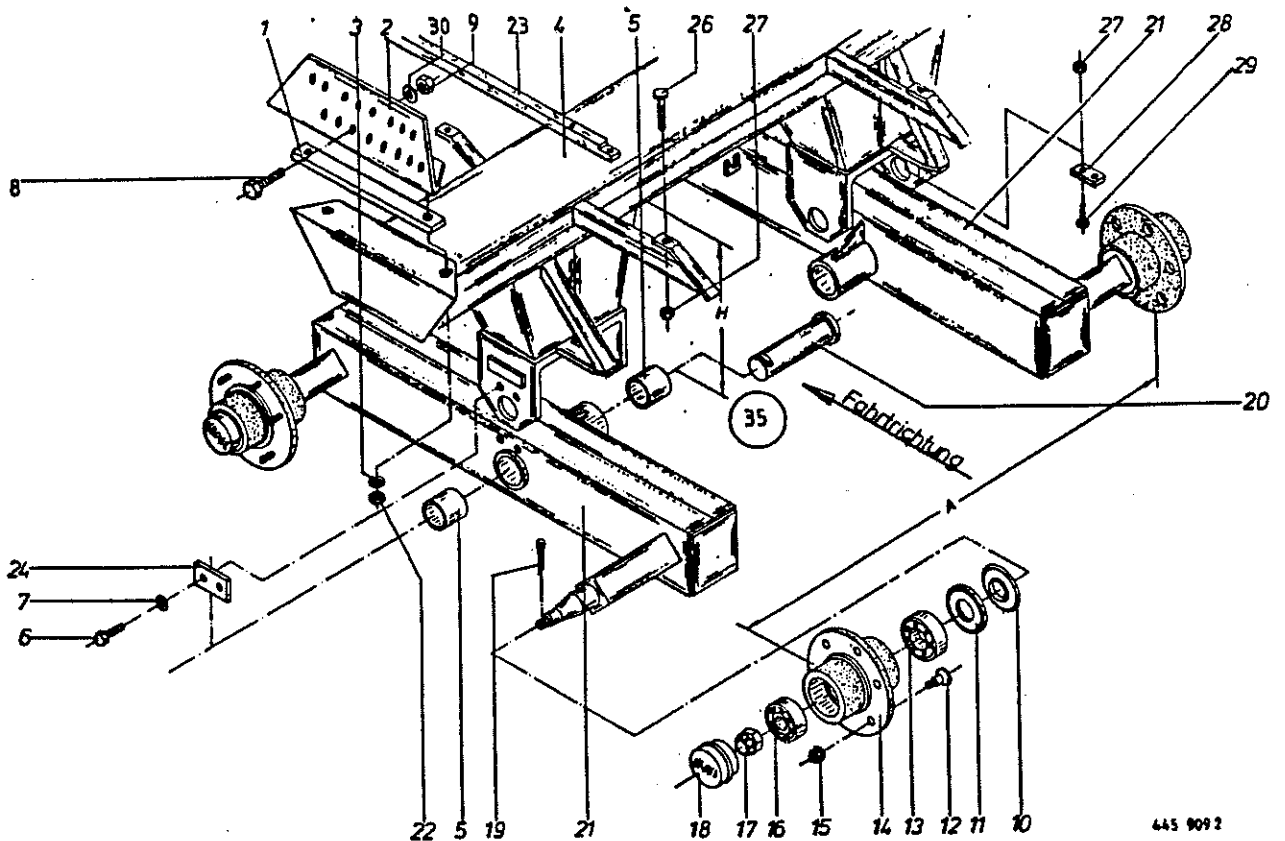


Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | | | |
|--------|-------------|--------------------------------|
| 1 ! | 919 004 0 ! | Kegel-Schmiernippel |
| 2 ! | 952 510 0 ! | Bolzen |
| 3 ! | 952 508 1 ! | Fahrgestell |
| 4 ! | 952 366 0 ! | Bremsausgleich |
| 5 ! | 952 361 0 ! | Zahnscheibe |
| 6 ! | 952 525 0 ! | Messingbuchse |
| 7 ! | 952 511 0 ! | Scheibe |
| 8 ! | 908 843 0 ! | Kronenmutter M 36 x 1,5 |
| 9 ! | 952 509 0 ! | Pendelachse |
| 10 ! | 912 091 0 ! | Splint 5 x 50 |
| 11 ! | 952 335 0 ! | Zugfeder |
| 12 ! | 952 538 0 ! | Zugfeder |
| 13 ! | 952 321 0 ! | Stoßring |
| 14 ! | 952 331 0 ! | Labyrinthring |
| 15 ! | 932 109 0 ! | Kegelrollenlager 30210 A |
| 16 ! | 910 257 0 ! | Riffelbolzen M 18 x 1,5 x 52 |
| 17 ! | 952 206 0 ! | Brenstrommel 300x60 |
| 18 ! | 910 225 0 ! | Radmutter A 18 x 1,5 |
| 19 ! | 932 152 0 ! | Kegelrollenlager 32207 A |
| 20 ! | 908 931 0 ! | Kronenmutter M 27 x 1,5 |
| 21 ! | 952 311 0 ! | Radkappe Rd 72,1 |
| 22 ! | 952 446 0 ! | Bremsbacke 300 x 60 |
| 23 ! | 952 341 0 ! | Bremsbelag 300 x 60 |
| (25) ! | 337 532 1 ! | Einzel-Pendelachse 4 Rad-Gebr. |



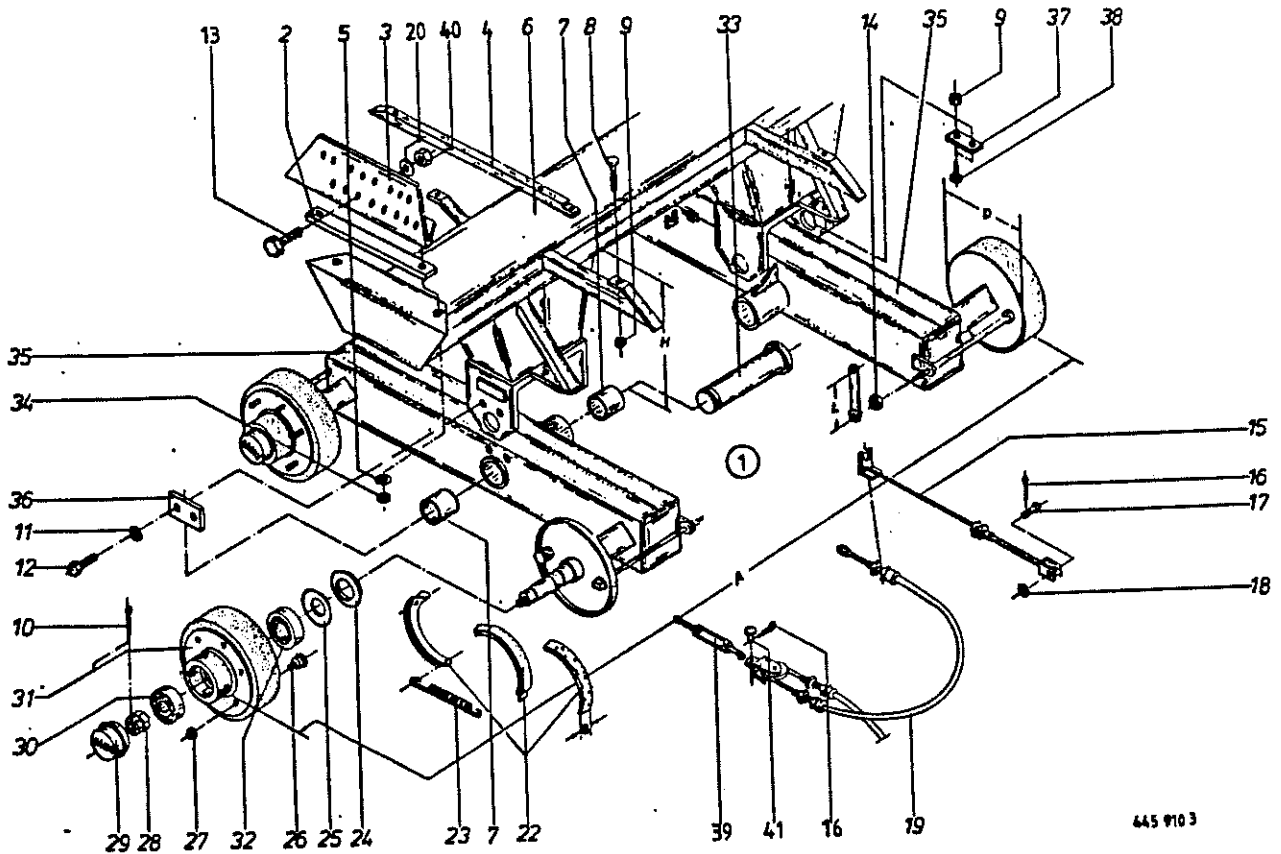
445 909 2

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 953 782 1 ! Dämpfer
- 2 ! 953 783 1 ! Seitenflansch
- 3 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
- 4 ! 953 784 1 ! Pendelbock mit Querträger
! (m. Abb. 6, 7, 20, 24)
- 5 ! 952 298 0 ! Lagerbuchse
- 6 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30
- 7 ! 910 012 0 ! Federring B 12
- 8 ! 900 674 0 ! 6kt. Schraube M 16 x 35
- 9 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 10 ! 952 321 0 ! Stoßring
- 11 ! 952 331 0 ! Labyrinthring
- 12 ! 910 256 0 ! Riffelbolzen M 18 x 1,5 x 46
- 13 ! 932 109 0 ! Kegelrollenlager 30210 A
- 14 ! 952 250 0 ! Radnabe
- 15 ! 910 225 0 ! Radmutter A 18 x 1,5
- 16 ! 932 152 0 ! Kegelrollenlager 32207 A
- 17 ! 908 931 0 ! Kronenmutter M 27 x 1,5
- 18 ! 952 311 0 ! Radkappe Rd 72,1
- 19 ! 912 091 0 ! Splint 5 x 50
- 20 ! 952 603 0 ! Bolzen mit Scheibe
- 21 ! 952 528 0 ! Schwingarm kpl. (m. Abb. 10-19)
- 22 ! 908 722 0 ! Sicherungsmutter NM 20 x 1,5
- 23 ! 337 918 2 ! Holzführung
- 24 ! 952 604 0 ! Arretierscheibe
- 26 ! 904 758 0 ! Flachrundschrabe mit 4kt M 10 x 55
- 27 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 28 ! 344 414 1 ! Anschlag f. Bereifung 17-17 (4 Stck)
- 29 ! 904 047 0 ! Senkschraube Innen-6kt M 10 x 35
- 30 ! 910 511 0 ! Scheibe 18

(35) ! 337 568 1 ! La. Tandemachse Tb 8000.1,7

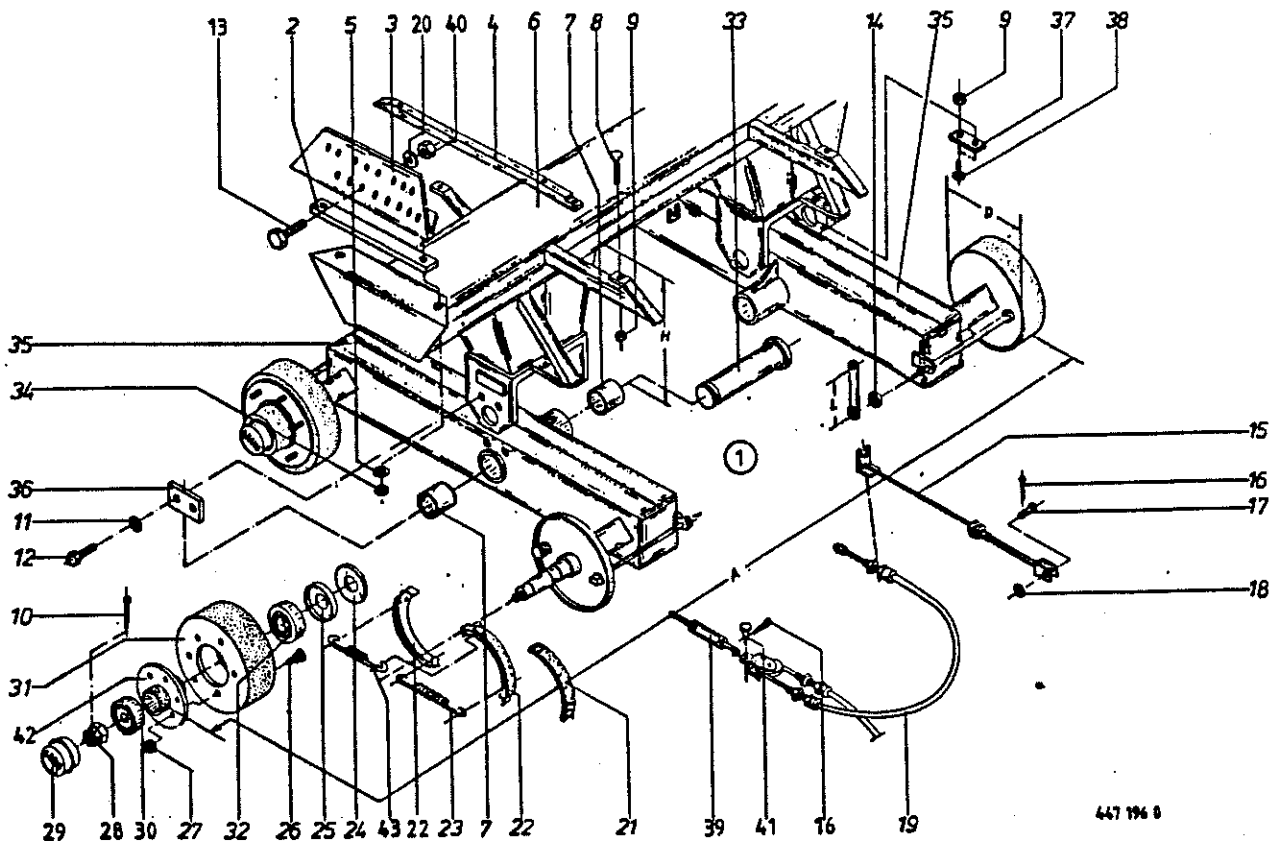


445 910 3

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | |
|--|--|
| ① ! 950 308 1 ! Tandemachse kpl. (4 Rad-Gehr.) 8t | 32 ! 932 109 0 ! Kegelrollenlager 30210 A |
| 2 ! 953 782 1 ! Dämpfer | 33 ! 952 603 0 ! Bolzen mit Scheibe |
| 3 ! 953 783 1 ! Seitenflansch | 34 ! 908 722 0 ! Sicherungsmutter NM 20 x 1,5 |
| 4 ! 337 918 2 ! Holzführung | 35 ! 952 526 0 ! Schwingarm kpl.re. |
| 5 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21 | ! ! (m. Abb. 10, 14, 20-32) |
| 6 ! 953 784 1 ! Pendelbock kpl. (m. Abb. 11, 12, 33, 36) | ! 952 233 0 ! Schwingarm kpl li. |
| 7 ! 952 298 0 ! Lagerbuchse | ! ! (m. Abb. 10, 14, 20-32) |
| 8 ! 904 758 0 ! Flachrundschraube mit 4kt M 10 x 55 | 36 ! 952 604 0 ! Arretierscheibe |
| 9 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10 | 37 ! 344 414 1 ! Anschlag f. Bereifung 17-17(4Stck.) |
| 10 ! 912 091 0 ! Splint 5 x 50 | 38 ! 904 047 0 ! Senkschraube Innen-6kt M 10 x 35 |
| 11 ! 910 012 0 ! Federring B 12 | 39 ! 953 827 1 ! Spannschloss kpl. |
| 12 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30 | 40 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16 |
| 13 ! 900 674 0 ! 6kt.Schraube M 16 x 35 | 41 ! 916 014 0 ! Bolzen mit Kl.Kopf |
| 14 ! 952 361 0 ! Zahnscheibe | |
| 15 ! 952 398 0 ! Verstellgestänge | |
| 16 ! 912 065 0 ! Splint 4 x 25 | |
| 17 ! 916 034 0 ! Bolzen mit kl.Kopf | |
| 18 ! 910 510 1 ! Scheibe 16 | |
| 19 ! 952 289 0 ! Übersetzungseinrichtung | |
| 20 ! 910 511 0 ! Scheibe 18 | |
| 22 ! 952 446 0 ! Bremsbacke 300 x 60 | |
| 23 ! 952 447 0 ! Zugfeder | |
| 24 ! 952 321 0 ! Stoßring | |
| 25 ! 952 331 0 ! Labyrinthring | |
| 26 ! 910 256 0 ! Riffelbolzen M 18 x 1,5 x 46 | |
| 27 ! 910 225 0 ! Radmutter A 18 x 1,5 | |
| 28 ! 908 931 0 ! Kronenmutter M 27 x 1,5 | |
| 29 ! 952 311 0 ! Radkappe Rd 72,1 | |
| 30 ! 932 152 0 ! Kegelrollenlager 32207 A | |
| 31 ! 952 275 0 ! Trommelnabe 300 x 60 | |



447 196 0

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- ① ! 950 313 0 ! Tandemachse kpl. 8t
- 2 ! 953 782 1 ! Dämpfer
- 3 ! 953 783 1 ! Seitenflansch
- 4 ! 337 918 2 ! Holzführung
- 5 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
- 6 ! 953 784 1 ! Pendelbock kpl. (m.Abb.11,12,33,36)
- 7 ! 952 298 0 ! Lagerbuchse
- 8 ! 904 758 0 ! Flachrundschaube mit 4kt M 10 x 55
- 9 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 10 ! 912 091 0 ! Splint 5 x 50
- 11 ! 910 012 0 ! Federring B 12
- 12 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30
- 13 ! 900 674 0 ! 6kt.Schraube M 16 x 35
- 14 ! 952 361 0 ! Zahnscheibe
- 15 ! 952 398 0 ! Verstellgestänge
- 16 ! 912 065 0 ! Splint 4 x 25
- 17 ! 916 034 0 ! Bolzen mit Kl.Kopf
- 18 ! 910 510 1 ! Scheibe 16
- 19 ! 952 289 0 ! Übersetzungseinrichtung
- 20 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 21 ! 952 271 0 ! Bremsbelag 310 x 80
- 22 ! 952 267 0 ! Bremsbacke 310 x 80 (m.Abb.21)
- 23 ! 952 338 0 ! Zugfeder
- 24 ! 952 321 0 ! Stoßring
- 25 ! 952 331 0 ! Labyrinthring
- 26 ! 910 257 0 ! Riffelbolzen M 18 x 1,5 x 52
- 27 ! 910 225 0 ! Radmutter A 18 x 1,5
- 28 ! 908 931 0 ! Kronenmutter M 27 x 1,5 DIN 937-8
- 29 ! 952 311 0 ! Radkappe Rd 72,1
- 30 ! 932 152 0 ! Kegelrollenlager 32207 A

- 31 ! 952 539 0 ! Bremstrommel
- 32 ! 932 109 0 ! Kegelrollenlager 30210 A
- 33 ! 952 603 0 ! Bolzen mit Scheibe
- 34 ! 908 722 0 ! Sicherungsmutter NM 20 x 1,5
- 35 ! 952 233 0 ! Schwingarm kpl links
- ! ! (m.Abb.10,14,20-32)
- ! 952 232 0 ! Schwingarm kpl rechts
- ! ! (m.Abb.10,14,20-32)
- 36 ! 952 604 0 ! Arretierscheibe
- 37 ! 344 414 1 ! Anschlag f.Bereifung 17-17(4Stck.)
- 38 ! 904 047 0 ! Senkschraube Innen-6kt M 10 x 35
- 39 ! 953 827 1 ! Spannschloss kpl
- 40 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 41 ! 916 014 0 ! Bolzen mit kl.Kopf
- 42 ! 952 250 0 ! Radnabe
- 43 ! 952 335 0 ! Zugfeder

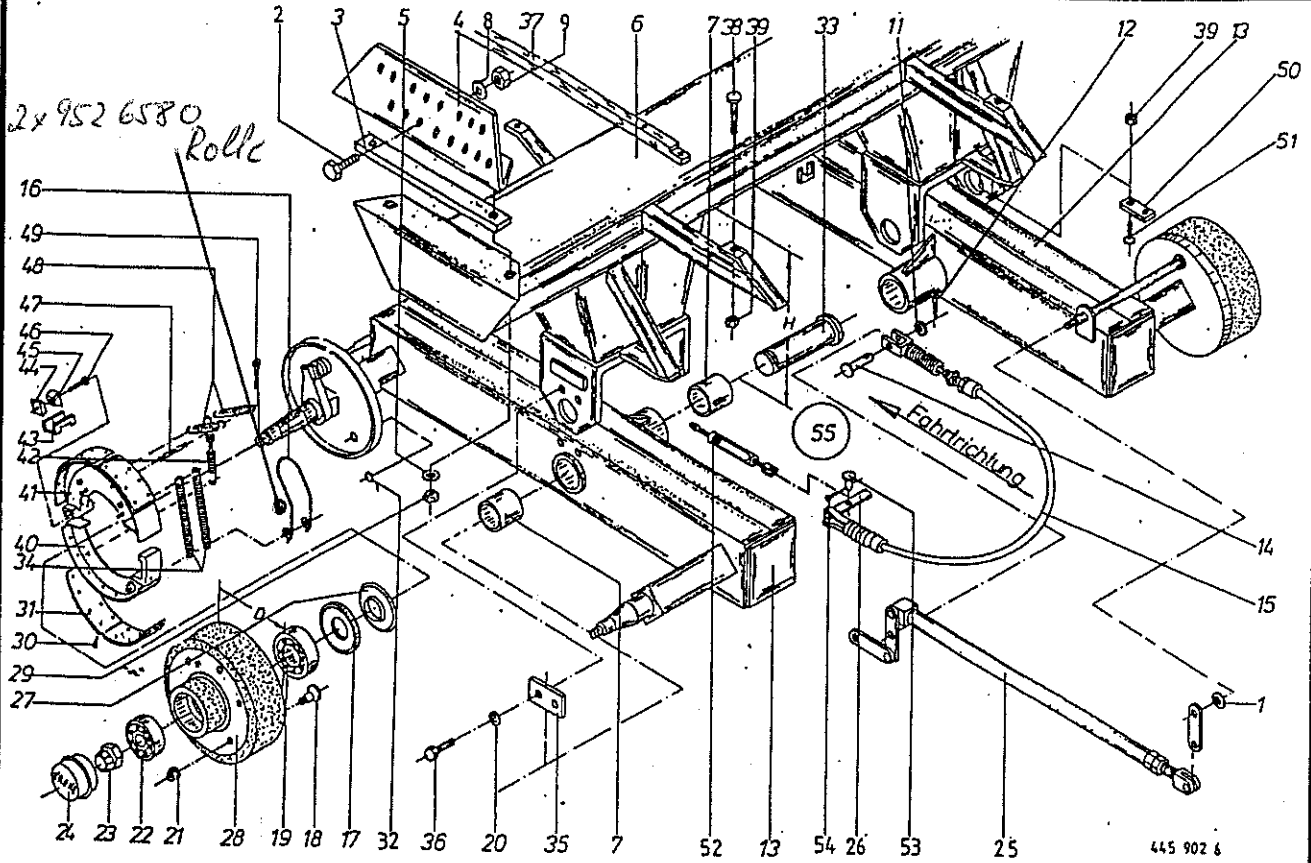


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 952 363 0 ! Zahnscheibe
- 2 ! 900 674 0 ! 6kt.-Schraube M 16 X 35
- 3 ! 953 782 1 ! Dämpfer
- 4 ! 953 783 1 ! Seitenflansch
- 5 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
- 6 ! 953 784 1 ! Pendelbock kpl. (m. Abb. 20, 33, 35, 36)
- 7 ! 952 298 0 ! Lagerbuchse
- 8 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 9 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 11 ! 910 510 1 ! Scheibe 16
- 12 ! 912 063 0 ! Splint 4 X 20
- 13 ! 952 527 0 ! Schwingarm re. (m. Abb. 17-24, 27, 49)
- ! 952 439 0 ! Schwingarm li. (m. Abb. 17-24, 27, 49)
- 14 ! 916 034 0 ! Bolzen mit kl. Kopf
- 15 ! 952 555 0 ! Flexballzug kpl. mit U-Bügel
- 16 ! 952 601 0 ! Federbügel
- 17 ! 952 331 0 ! Labyrinthring
- 18 ! 910 257 0 ! Riffelbolzen
- 19 ! 932 109 0 ! Kegelrollenlager 30210 A
- 20 ! 910 012 0 ! Federring B 12
- 21 ! 910 225 0 ! Radmutter
- 22 ! 932 152 0 ! Kegelrollenlager 32207 A
- 23 ! 908 931 0 ! Kronenmutter M 27 X 1,5
- 24 ! 952 311 0 ! Radkappe
- 25 ! 952 556 0 ! Druckgestänge
- 26 ! 952 557 0 ! Ausgleich
- 27 ! 952 321 0 ! Stoßring
- 28 ! 952 222 0 ! Bremstrommel
- 29 ! 908 722 0 ! Sicherungsmutter
- 31 ! 952 346 0 ! Bremsbelag mit Niet

- 32 ! 952 546 0 ! Deckel
- 33 ! 952 603 0 ! Bolzen mit Scheibe
- 34 ! 952 334 1 ! Zugfeder I
- 35 ! 952 604 0 ! Arretierscheibe
- 36 ! 900 656 0 ! 6kt.-Schraube M 12 X 30
- 37 ! 337 918 2 ! Holzführung
- 38 ! 904 758 0 ! Flachrundschraube mit 4kt M 10 X 55
- 39 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 40 ! 952 339 0 ! Bremsbacke Sekundär
- 41 ! 952 344 0 ! Bremsbacke Primär
- 42 ! 952 329 0 ! Zugfeder III
- 43 ! 952 212 0 ! Seitenteil I
- 44 ! 952 228 0 ! Keil II
- 45 ! 952 230 0 ! Keil I
- 46 ! 952 224 0 ! Innen-6kt.-Schraube M 10 X 50
- 47 ! 952 211 0 ! Federbolzen
- 48 ! 952 369 1 ! Zugfeder II
- 49 ! 912 091 0 ! Splint 5 X 50
- 50 ! 344 414 1 ! Anschlag (4 Stück f. Bereifung 17-17)
- 51 ! 904 047 0 ! Senkschraube Innen-6kt M 10 X 35
- 52 ! 953 827 1 ! Spannschloß
- 53 ! 916 014 0 ! Bolzen mit kl. Kopf
- 54 ! 912 063 0 ! Splint 4 X 20
- 55 ! 950 309 0 ! Tandemachse 4 Rad-gebremst Rückf.

952 5930 Lics
 952 5920 Mo

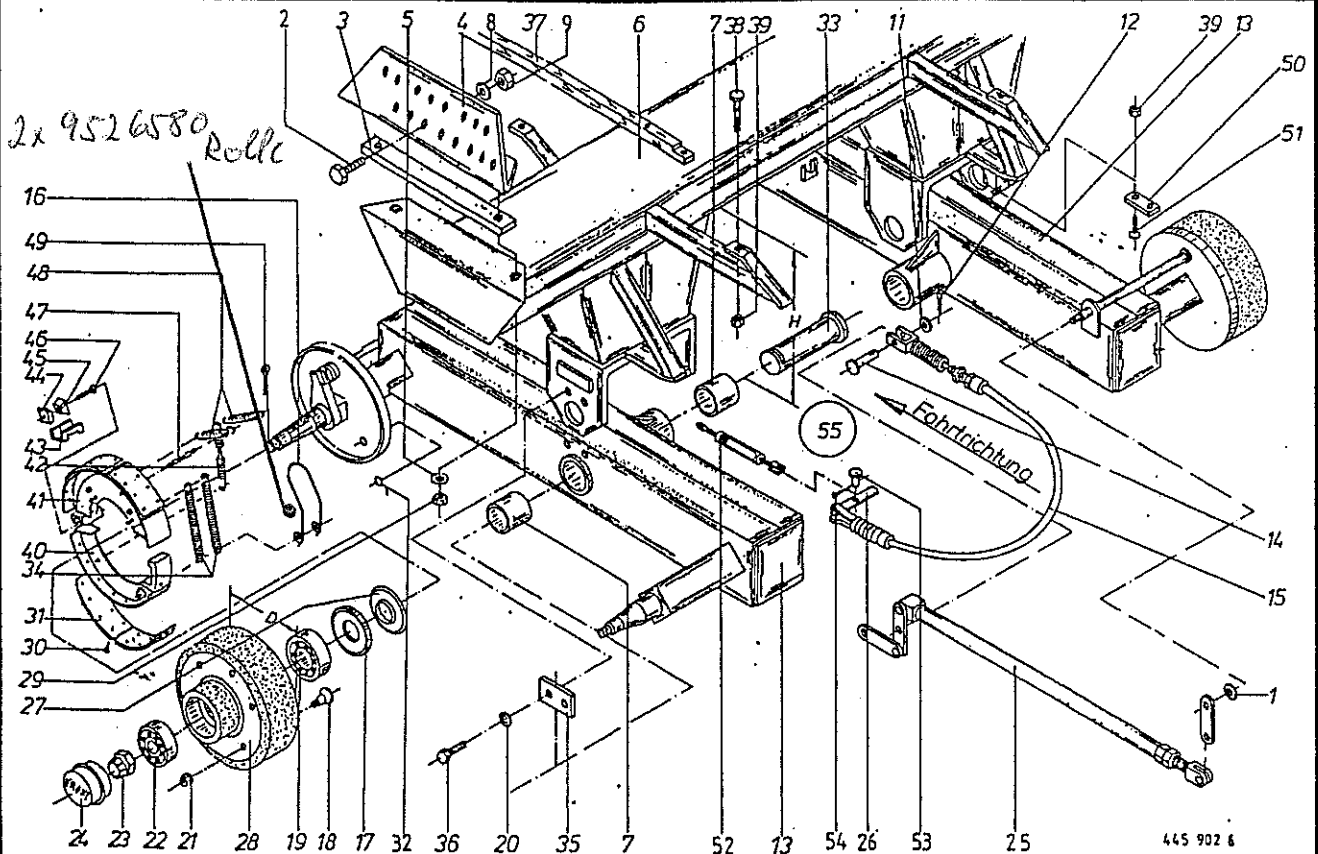
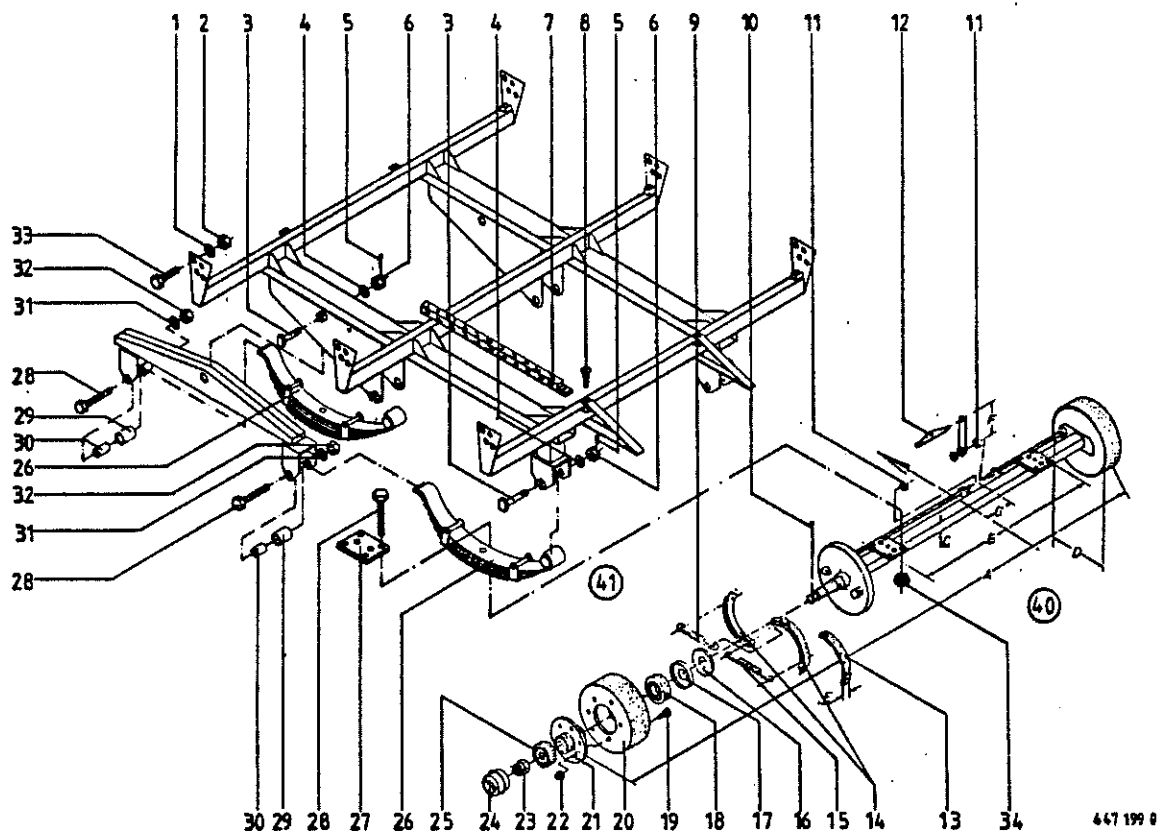


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 ! 952 363 0 ! Zahnscheibe	32 ! 952 546 0 ! Deckel
2 ! 900 674 0 ! 6kt. Schraube M 16 X 35	33 ! 952 603 0 ! Bolzen mit Scheibe
3 ! 953 782 1 ! Dämpfer	34 ! 952 334 1 ! Zugfeder I
4 ! 953 783 1 ! Seitenflansch	35 ! 952 604 0 ! Arretierscheibe
5 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21	36 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 30
6 ! 953 784 1 ! Pendelbock kpl. (m. Abb. 20, 33, 35, 36)	37 ! 337 918 2 ! Holzführung
7 ! 952 298 0 ! Lagerbuchse	38 ! 904 758 0 ! Flachrundschaube mit 4kt M 10 X 55
8 ! 910 511 0 ! Scheibe 18	39 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter Nm: 10
9 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter Nm: 16	40 ! 952 291 0 ! Bremsbacke Sekundär
11 ! 910 510 1 ! Scheibe 16	41 ! 952 292 0 ! Bremsbacke Primär
12 ! 912 063 0 ! Splint 4 X 20	42 ! 952 507 1 ! Zugfeder III
13 ! 952 553 0 ! Schwingarm re. (m. Abb. 17-24, 27, 49)	43 ! 952 227 0 ! Seitenteil I
! 952 554 0 ! Schwingarm li. (m. Abb. 17-24, 27, 49)	44 ! 952 229 0 ! Keil II
14 ! 916 034 0 ! Bolzen mit kl. Kopf	45 ! 952 231 0 ! Keil I
15 ! 952 555 0 ! Flexballzug kpl. mit U-Bügel	46 ! 952 225 0 ! Innen-6kt-Schraube M 10 X 50
16 ! 952 601 0 ! Federbügel	47 ! 952 211 0 ! Federbolzen
17 ! 952 331 0 ! Labyrinthring	48 ! 952 369 1 ! Zugfeder II
18 ! 910 257 0 ! Riffelbolzen	49 ! 912 091 0 ! Splint 5 X 50
19 ! 932 109 0 ! Kegellagerlager 30210 A	50 ! 344 414 1 ! Anschlag (4 Stück f. Bereifung 17-17)
20 ! 910 012 0 ! Federring B 12	51 ! 904 047 0 ! Senkschraube Innen-6kt M 10 X 35
21 ! 910 225 0 ! Radmutter	52 ! 953 827 1 ! Spannschloß
22 ! 932 152 0 ! Kegellagerlager 32207 A	53 ! 916 014 0 ! Bolzen mit kl. Kopf
23 ! 908 931 0 ! Kronenmutter M 27 X 1,5	54 ! 912 063 0 ! Splint 4 X 20
24 ! 952 311 0 ! Radkappe	55 ! 950 312 0 ! Tandemachse 4 Rad-gebremst Rückf.
25 ! 952 556 0 ! Druckgestänge	
26 ! 952 557 0 ! Ausgleich	
27 ! 952 321 0 ! Stoßring	
28 ! 952 234 0 ! Bremstrommel	
29 ! 908 722 0 ! Sicherungsmutter	
31 ! 952 349 0 ! Bremsbelag mit Niet	

952 5970 lics
952 5960 r/b



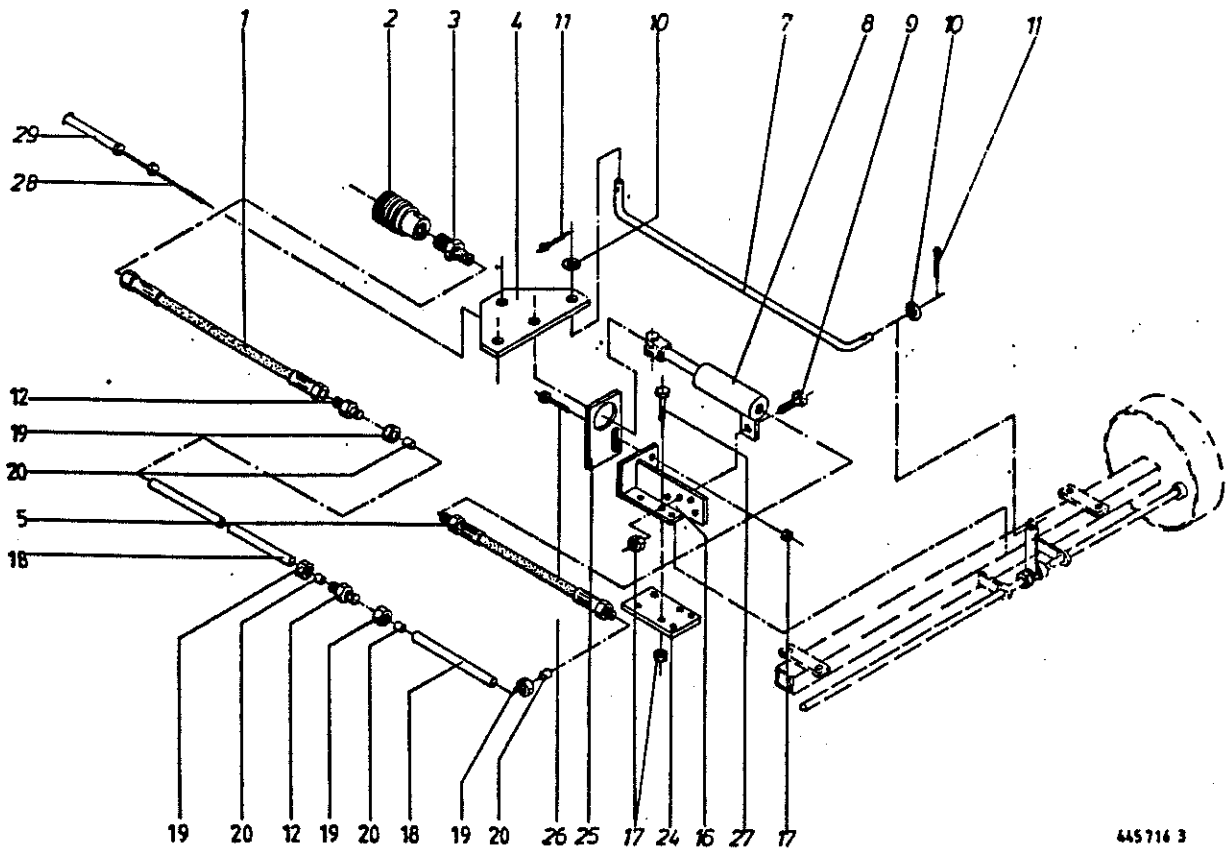
447 199 0

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
 2 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
 3 ! 952 474 0 ! Federbolzen
 4 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
 5 ! 912 091 0 ! Splint 5 x 50
 6 ! 908 921 0 ! Kronenmutter M 20 x 1,5
 7 ! 332 118 0 ! Holzführung
 8 ! 904 758 0 ! Flachrundschaube mit 4kt M 10 x 55
 9 ! 952 338 0 ! Zugfeder
 10 ! 912 135 0 ! Splint 8 x 80
 11 ! 952 362 0 ! Zahnscheibe
 12 ! 952 445 0 ! Traverse
 13 ! 952 271 0 ! Bremsbelag
 14 ! 952 267 0 ! Bremsbacke
 15 ! 952 335 0 ! Zugfeder
 16 ! 952 388 0 ! Stossring
 17 ! 952 387 0 ! Labyrinthring
 18 ! 932 100 0 ! Kegelrollenlager 30215
 19 ! 952 562 0 ! Riffelbolzen M 20 x 1,5 x 60
 20 ! 952 441 0 ! Brennstrommel
 21 ! 952 390 0 ! Radnabe
 22 ! 910 226 0 ! Radmutter
 23 ! 908 800 0 ! Kronenmutter M 52 x 2
 24 ! 952 385 0 ! Radkappe
 25 ! 932 124 0 ! Kegelrollenlager 30213
 26 ! 952 473 0 ! Blattfeder
 27 ! 186 740 0 ! Achsplatte
 28 ! 901 143 0 ! 6kt-Schraube M 16 x 120
 29 ! 952 476 0 ! Gummirolle
 30 ! 952 475 0 ! Buchse

31 ! 910 014 0 ! Federring B 16
 32 ! 908 020 0 ! 6kt-Mutter M 16
 33 ! 900 674 0 ! 6kt.Schraube M 16 x 35
 34 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
 (40) ! 950 168 0 ! Br-Achse kpl. (m. Abb 9-25)
 (41) ! 950 317 0 ! Tandem-Aggregat, gefedert
 ! ! (ohne Abb. 1, 2, 7, 8, 33)

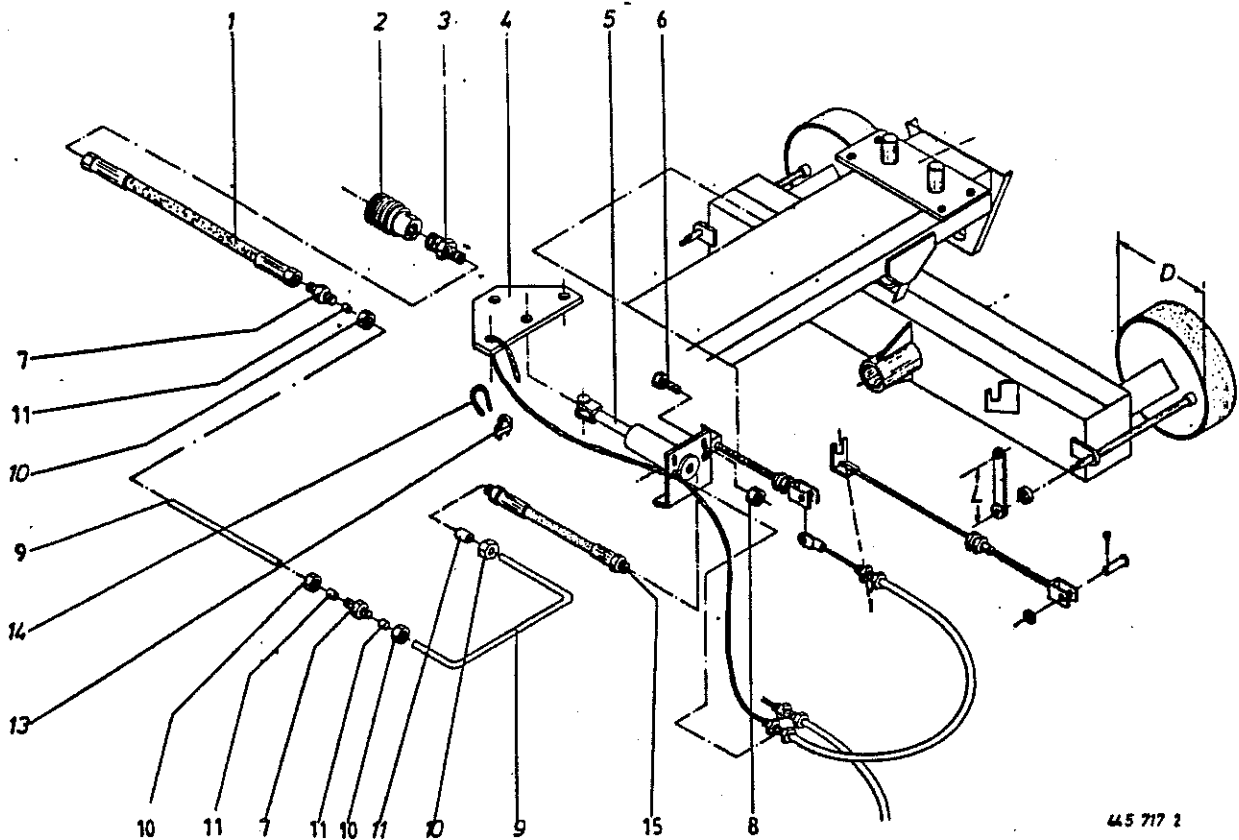


445716 3

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | |
|---|--|
| 1 ! 921 019 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lg. | |
| 2 ! 921 155 0 ! Schraub-Kupplung (1/2 Ventil) | |
| ! ! (Frankreich) | |
| 3 ! 920 901 0 ! Einschraubstutzen L 12 MB/ML8 x 1,5 | |
| 4 ! 340 989 2 ! Waagebalken | |
| 5 ! 921 022 1 ! Hochdruckschlauchleitung 400 lg. | |
| 7 ! 332 117 1 ! Stange | |
| 8 ! 921 399 0 ! Hydro-Zylinder | |
| ! ! (Dichtsatz nicht möglich) | |
| 9 ! 900 657 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 35 | |
| 10 ! 910 315 1 ! Scheibe Al3 | |
| 11 ! 912 067 0 ! Splint 4 x 32 | |
| 12 ! 921 054 1 ! Verbindungsstutzen | |
| 16 ! 332 114 0 ! Zylinderhalter | |
| 17 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12 | |
| 18 ! ! Hydraulikrohr | |
| 19 ! 921 206 0 ! Überwurfmutter AL 12 | |
| 20 ! 921 046 0 ! Schneidring L 12 | |
| 24 ! 332 112 0 ! Halteplatte | |
| 25 ! 332 110 0 ! Zylinderhalter | |
| 26 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30 | |
| 27 ! 901 461 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 110 | |
| 28 ! 340 899 4 ! Bremsseil 5500 Lang | |
| 29 ! 347 585 3 ! Bowdenzug Bremse 2010lang | |



445 717 2

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|-------------------------------------|
| 1 ! | 921 019 1 ! | Hochdruckschlauchleitung 2200 lg. |
| 2 ! | 921 155 0 ! | Schraub-Kupplung (1/2 Ventil) |
| | ! | ! (Frankreich) |
| 3 ! | 920 901 0 ! | Einschraubstutzen L 12 Bb/M18 x 1,5 |
| 4 ! | 340 989 2 ! | Waagebalken |
| 5 ! | 340 718 2 ! | Hydro-Zylinder |
| | ! | ! (Dichtungssatz nicht möglich) |
| 6 ! | 900 674 0 ! | 6kt. Schraube M 16 x 35 |
| 7 ! | 921 054 1 ! | Verbindungsstutzen L12 |
| 8 ! | 908 716 1 ! | Sicherungsmutter NM 16 |
| 9 ! | ! | ! Hydraulikrohr 12x1,5 |
| 10 ! | 921 206 0 ! | Überwurfmutter AL 12 |
| 11 ! | 921 046 0 ! | Schneidring L 12 |
| 13 ! | 917 603 0 ! | Drabtseilklemme 6,5 |
| 14 ! | 917 508 0 ! | Kausche A 8 |
| 15 ! | 921 022 1 ! | Hochdruckschlauchleitung 400 lg. |

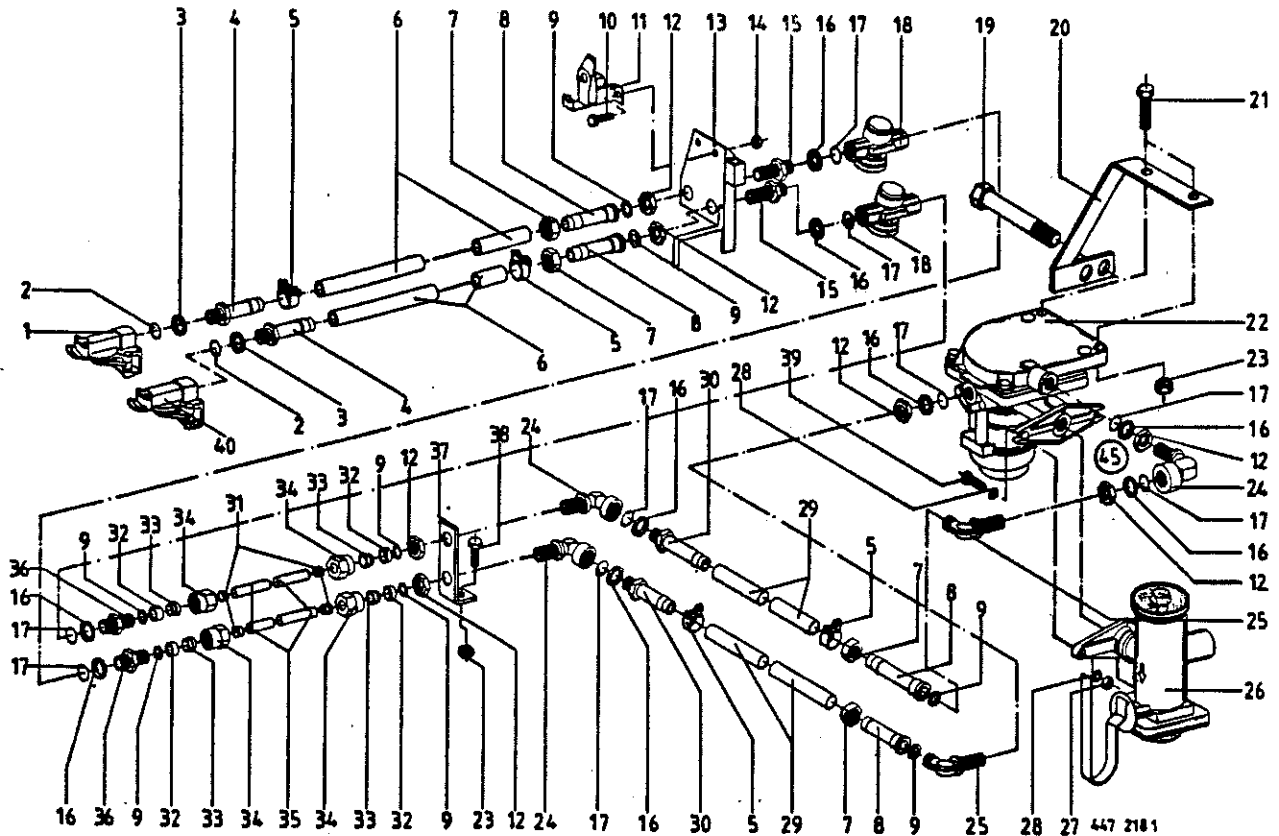


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 945 012 0 ! Kupplungskopf mit Deckel Rot
- 2 ! 945 084 0 ! O-Ring 15 x 2
- 3 ! 945 083 0 ! Druckring für M 16 x 1,5
- 4 ! 945 052 1 ! Schlauchstutzen M 16 x 1,5
- 5 ! 945 029 0 ! Schlauchschelle
- 6 ! ! Schlauch Rd.13/Rd.25 x 1250
- 7 ! 945 056 1 ! Überwurfmutter
- 8 ! 945 055 1 ! Schlauchstutzen mit Bund
- 9 ! 945 006 1 ! Dichtring 12 x 19 x 1,5
- 10 ! 900 614 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 20
- 11 ! 945 051 0 ! Leerkupplung
- 12 ! 945 057 1 ! Skt-Mutter M 22 x 1,5 A3g
- 13 ! 331 943 0 ! Halter
- 14 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8
- 15 ! 945 054 1 ! Doppelstutzen Cm 22 x 1,5
- 16 ! 945 088 0 ! Druckring M 22 x 1,5
- 17 ! 945 089 0 ! O-Ring 20 x 2,5
- 18 ! 945 014 0 ! Luftfilter F.Rohrleitung
- 19 ! 339 879 0 ! 6kt-Schraube 50 M 30 x 190
- 20 ! 331 946 2 ! Halter
- 21 ! 900 638 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 35
- 22 ! 945 093 0 ! Anhängerbremsventil
- 23 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 24 ! 945 062 1 ! Winkelstutzen Cm 22 x 1,5
- 25 ! 945 063 1 ! Winkelstutzen M22x1,5/M22x1,5
- 26 ! 945 114 0 ! Bremskraftregler
- 27 ! 908 210 0 ! 6kt-Mutter M 8
- 28 ! 910 033 0 ! Federring B 8
- 29 ! ! Schlauch Rd.13/Rd.25 x 800
- 30 ! 945 028 1 ! Schlauchstutzen M 22 x 1,5

- 31 ! 945 103 0 ! Stützhülse
- 32 ! 945 061 0 ! Druckring AL 15
- 33 ! 921 047 0 ! Schneidring L 15
- 34 ! 945 059 1 ! Überwurfmutter M 22 x 1,5
- 35 ! ! Kunststoffrohr 15 x 1,5
- 36 ! 945 058 1 ! Doppelstutzen BM 22 x 1,5
- 37 ! 331 947 0 ! Flachstahl
- 38 ! 900 636 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 25
- 39 ! 900 617 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 30
- 40 ! 945 000 0 ! Kupplungskopf mit Deckel Gelb
- (45) ! 945 079 0 ! Anhänger-Bremsventil kpl.
! (m. Abb. 22, 26-28 u. 39)

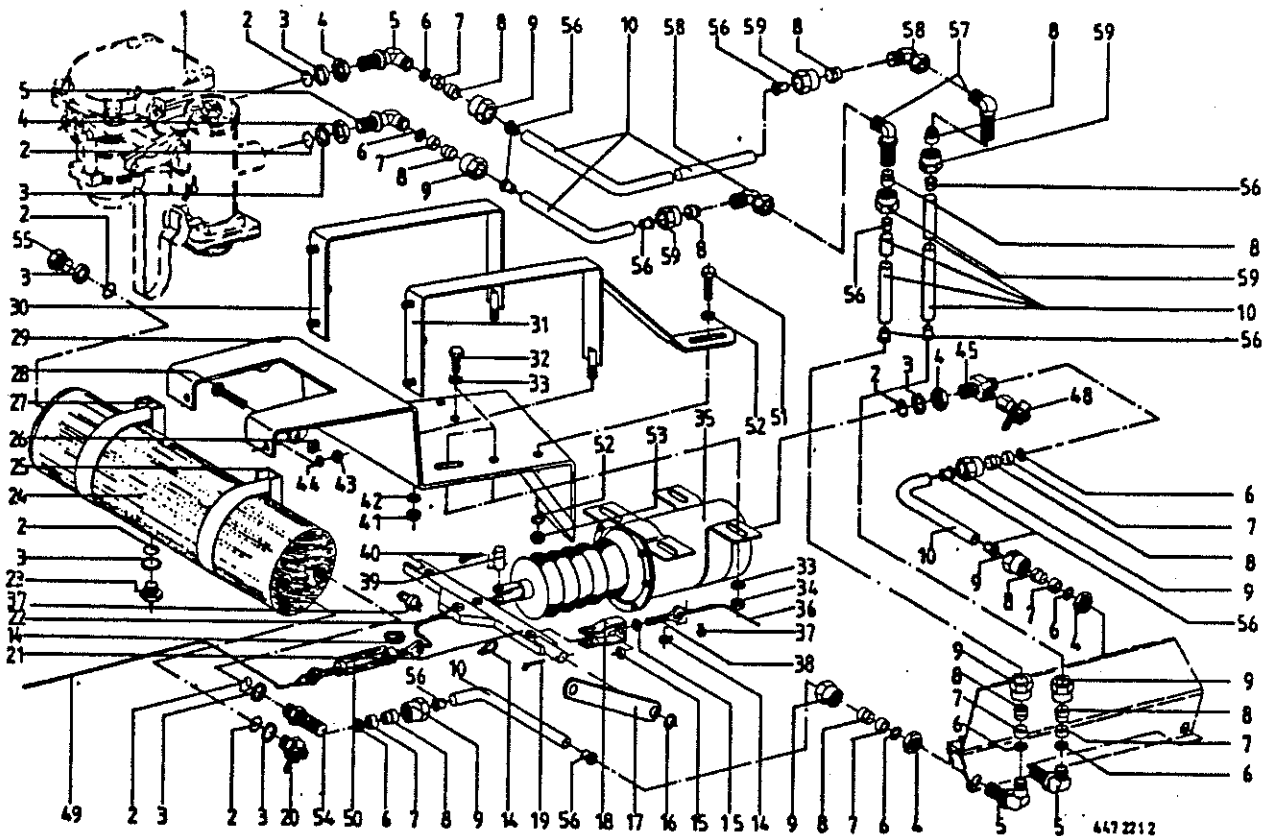
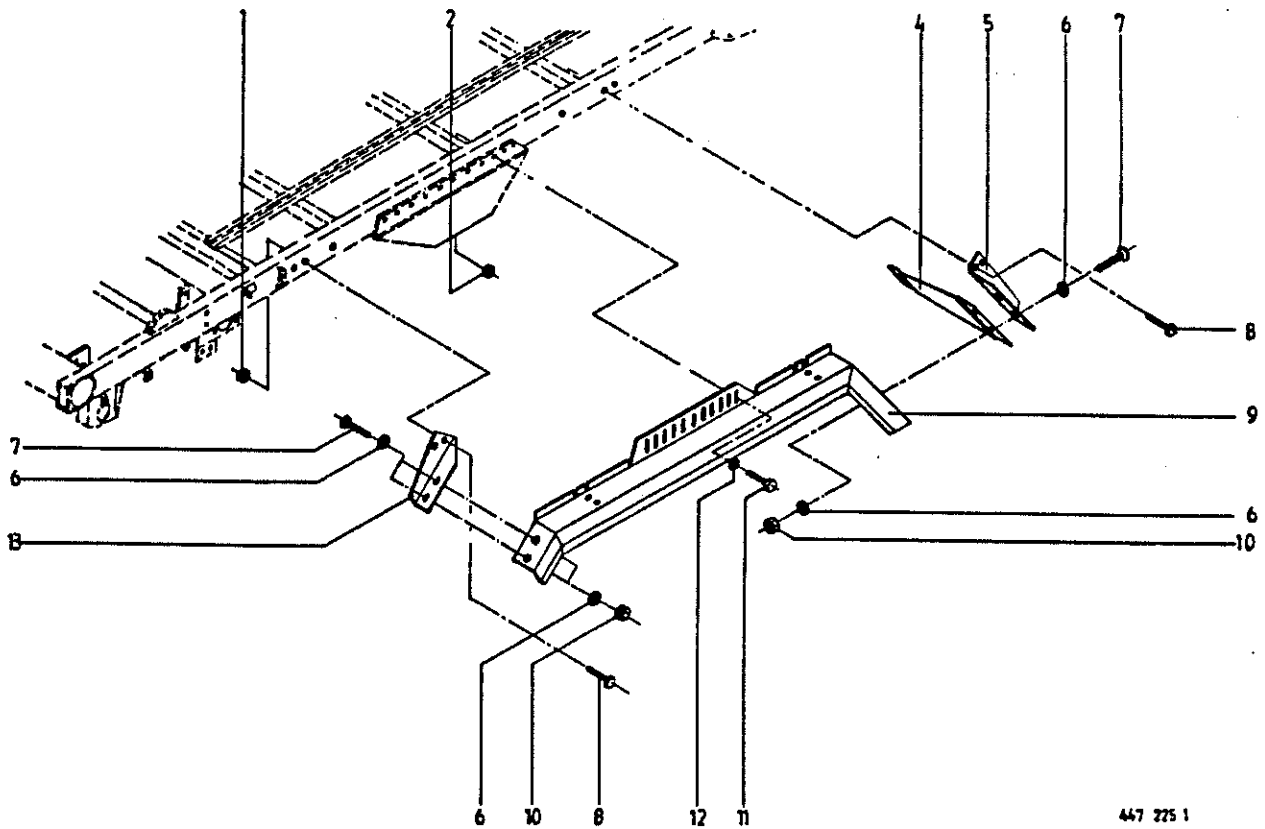


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 !	! siehe Tafel 19 Abb.45	34 !	908 714 0 ! Sicherungsmutter NM 14
2 !	945 089 0 ! O-Ring 20 x 2,5	35 !	945 075 0 ! Kolbenzylinder A 150 ! 945 074 0 ! Kolbenzylinder A 140
3 !	945 088 0 ! Druckring für M 22 x 1,5	36 !	952 489 0 ! Bowdenzug kpl 1950 lg.
4 !	945 057 1 ! Skt-Mutter M 22 x 1,5	37 !	917 603 0 ! Drahtseilklemme 6,5
5 !	945 063 1 ! Winkelstützen M22x1,5/M22x1,5	38 !	918 300 0 ! Ringschraube M 12 x 95/65
6 !	945 006 1 ! Dichtring 12 x 19 x 1,5	39 !	916 034 0 ! Bolzen mit kl.Kopf
7 !	945 061 0 ! Druckring AL 15	40 !	912 069 0 ! Splint 4 x 40
8 !	921 047 0 ! Schneidring L 15	41 !	908 015 0 ! 6kt-Mutter M 12
9 !	945 059 1 ! Überwurfmutter M 22 x 1,5	42 !	910 012 0 ! Federring B 12
10 !	! Kunststoffrohr 15 x 1,5	43 !	908 212 0 ! 6kt-Mutter M 10
14 !	917 506 0 ! Kausche A 6	44 !	910 111 1 ! Federring B 10
15 !	908 215 0 ! 6kt-Mutter M 12	45 !	945 139 0 ! T-Stück M 22 x 1,5
16 !	910 303 0 ! Scheibe 18	48 !	945 145 0 ! Prüfanschluß M 12 x 1,5/M 16 x 1,5
17 !	341 828 1 ! Pendelarm	49 !	922 915 1 ! Drahtseil 5 X 6000 lang
18 !	341 839 0 ! U-Bügel	50 !	918 105 0 ! Spannschloß
19 !	912 089 1 ! Splint 5 x 40	51 !	900 658 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 40
20 !	945 068 1 ! Prüfanschluß M 22 x 1,5 /M 16 x 1,5	52 !	910 506 0 ! Scheibe 14
21 !	341 834 0 ! Ausgleichshebel	53 !	908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
22 !	275 342 1 ! Drahtseil 5 X 1400 lang	54 !	945 054 1 ! Doppelstützen CM 22 X 1,5
23 !	945 067 0 ! Entwässerungsventil M 22 x 1,5	55 !	945 064 0 ! Hohlschraube M 22 X 1,5
24 !	945 065 0 ! Druckluftbehälter	56 !	945 103 0 ! Stützhülse
25 !	945 066 0 ! Spannband mit Konsole	57 !	921 112 1 ! Winkel-Schottstützen L 15
26 !	908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16	58 !	921 065 1 ! Stutzen,Richtungseinstellbar L 15
27 !	331 053 1 ! Spannband	59 !	921 043 0 ! Überwurfmutter AL 15
28 !	901 486 1 ! 6kt-Schraube M 16 x 85		
29 !	331 035 0 ! Halteplatte		
30 !	332 299 0 ! Spannband		
31 !	331 033 1 ! Spannband		
32 !	900 662 0 ! 6kt-Schraube M 14 x 30		
33 !	910 510 1 ! Scheibe 16		

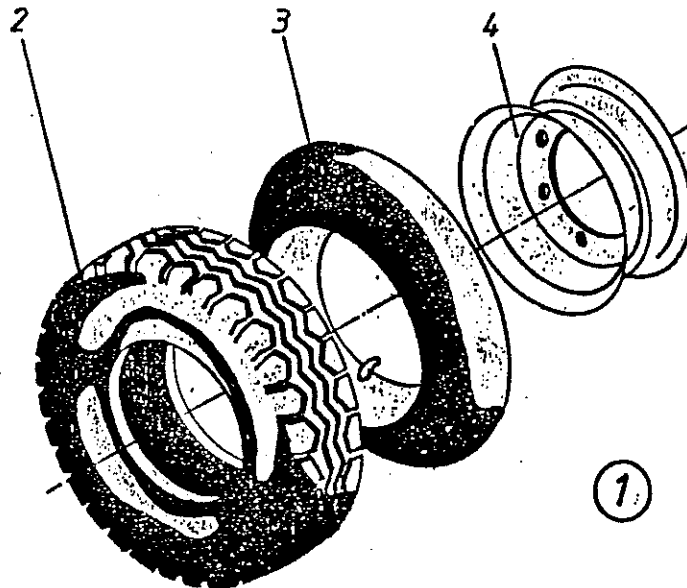


447 225 1

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|---------------|------------------------------------|
| 1 ! | 908 711 1 ! | Sicherungsmutter NM 12 |
| 2 ! | 908 716 1 ! | Sicherungsmutter NM 16 |
| 4 ! | 344 957 1 ! | Blech f. Kotflügel |
| | ! 344 939 1 ! | Blech f. Kotflügel |
| 5 ! | 332 852 0 ! | Halterung links |
| 6 ! | 910 414 0 ! | Scheibe A 10,5 |
| 7 ! | 905 252 0 ! | Flachrundschaube m. Schlitz M10x25 |
| 8 ! | 900 655 0 ! | 6kt-Schraube M 12 x 25 |
| 9 ! | 332 836 0 ! | Radabdeckung links |
| | ! 332 835 0 ! | Radabdeckung rechts |
| 10 ! | 908 758 0 ! | Sicherungsmutter NM 10 |
| 11 ! | 900 674 0 ! | 6kt.Schraube M 16 x 35 |
| 12 ! | 910 510 1 ! | Scheibe 16 |
| 13 ! | 332 853 0 ! | Halterung rechts |
| 14 ! | 910 340 0 ! | Scheibe A 13 |



445 011 1

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

①	953 008 0 ! Rad 19.0/45-17 Impl 10PR kpl 6-Loch	! 953 120 0 ! Felge 11x18 6-Loch
	! 953 015 0 ! Rad 11.5/80-15.3 Impl 8PR kpl6-Loch	! 953 125 0 ! Felge 6.00 X 17 6-Loch
	! 953 016 0 ! Rad 11.5/80-15.3Impl 10PR kpl6-Loch	
	! 953 030 0 ! Rad 15.0/55-17 Impl 10PR kpl 6-Loch	
	! 953 032 0 ! Rad 17.0-17 Impl 12PR kpl 6-Loch	
	! 953 053 0 ! Rad 11.5/80-15.3 AS 10PR kpl 6-Loch	
	! 953 029 0 ! Rad 15.0/55-17 Impl 10PR kpl 6-Loch	
	! 953 054 0 ! Rad 15.0/55-17 AS 10 FR kpl 6-Loch	
	! 953 024 0 ! Rad 13.0/75-16 Impl 10PR kpl 6-Loch	
	! 953 025 0 ! Rad 325/65 R 18 16PR kpl 6-Loch	
	! 953 055 0 ! Rad 500/55-15.5 10PR kpl 6-Loch	
2	! 953 236 0 ! Reifen 19.0/45-17 Impl/10 PLY	
	! 953 215 0 ! Reifen 11.5/80-15.3 Impl/8 PLY	
	! 953 216 0 ! Reifen 11.5/80-15.3 Impl/10 PLY	
	! 953 230 0 ! Reifen 15.0/55-17 Impl/10 PLY	
	! 953 232 0 ! Reifen 17.0-17 12 PLY	
	! 953 241 0 ! Reifen 11.5/80-15.3 AS 10 PLY	
	! 953 242 0 ! Reifen 15,0/55-17 AS 10 PLY	
	! 953 224 0 ! Reifen 13.0/75-16 Impl/10 PLY	
	! 953 239 0 ! Reifen 325/65 R 18 / Pilote 16 PR	
3	! 953 308 1 ! Schlauch 10.0/75-15/11,5/80-15	
	! 953 324 1 ! Schlauch 15.0/55-17	
	! ! 19.0/55-17;17.0-17	
	! 953 319 0 ! Schlauch 13.0/75-16	
	! 953 314 0 ! Schlauch 18 P	
4	! 953 108 0 ! Felge 9.00x15.3 6-Loch	
	! 953 112 1 ! Felge 13.00x17 6-Loch	
	! 953 132 0 ! Felge 15 X 17 6-Loch	
	! 953 118 0 ! Felge 9.00x15.3 6-Loch	
	! 953 110 0 ! Felge 11x16 6-Loch	

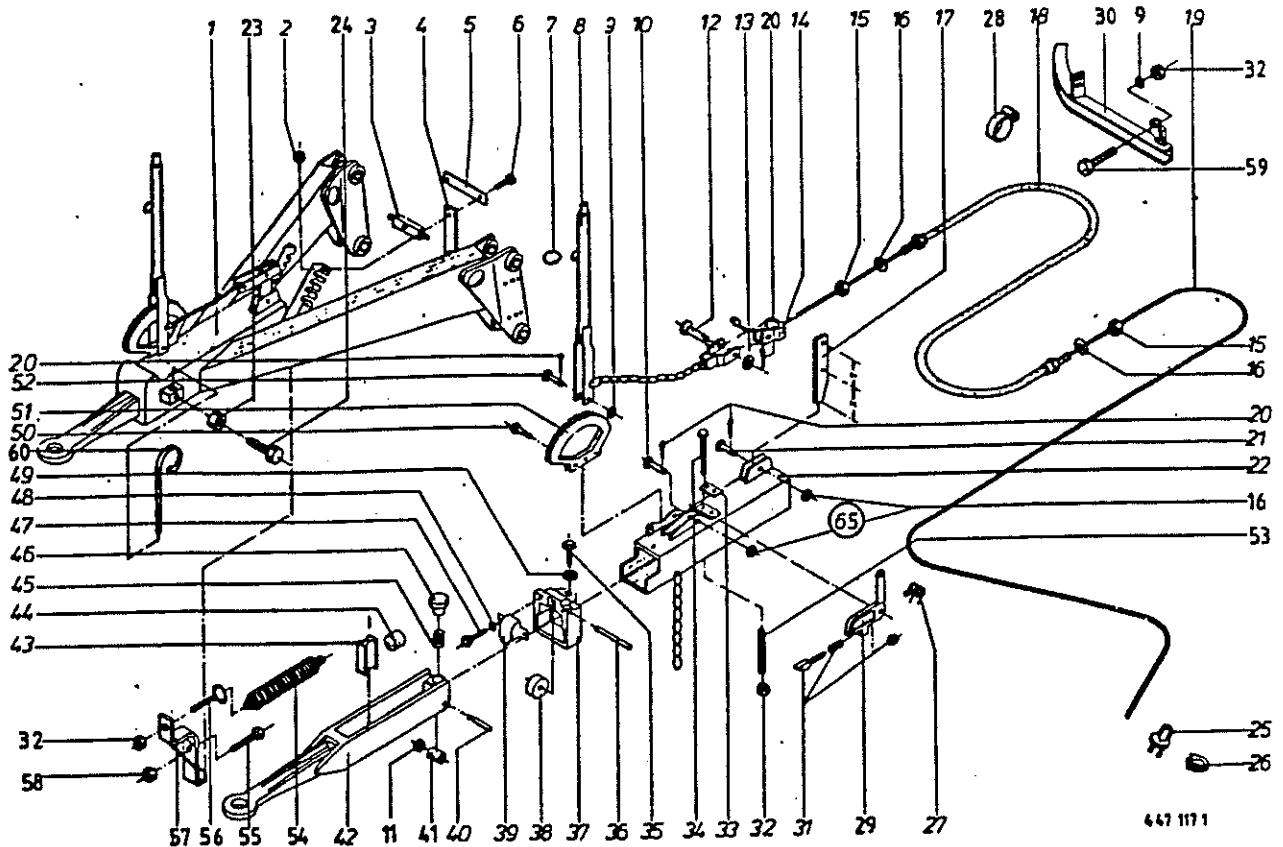


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 337 561 4 ! Zugabel AVEH 80
- 2 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8
- 3 ! 339 918 2 ! Bowdenzughalter
- 4 ! 339 919 1 ! Flacheisen Bowdenzug
- 5 ! 340 527 0 ! Flacheisen Bowdenzug
- 6 ! 900 259 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 25
- 7 ! 953 635 0 ! Abreißring
- 8 ! 953 637 0 ! Handbremshebel kpl-
- 9 ! 910 506 0 ! Scheibe 14
- 10 ! 916 056 1 ! Bolzen mit kl.Kopf
- 11 ! 953 747 0 ! Nadellager
- 12 ! 901 082 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 55
- 13 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM
- 14 ! 340 789 2 ! U-Bügel
- 15 ! 908 220 0 ! 6kt-Mutter M 16
- 16 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 17 ! 953 713 1 ! Umlenkhebel (x=100,y=80)
- 18 ! 347 931 5 ! Bowdenzug Bremse 2220 lang
- 19 ! 340 899 4 ! Bremsseil, verzinkt, 5500 lang
- 20 ! 912 065 0 ! Splint 4 x 25
- 21 ! 916 050 1 ! Bolzen mit Kopf
- 22 ! 952 241 0 ! Gehäuse
- 23 ! 908 212 0 ! 6kt-Mutter M 10
- 24 ! 900 636 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 25
- 25 ! 917 604 0 ! Drahtseilklemme 8
- 26 ! 917 508 0 ! Kausche A 8
- 27 ! 953 651 0 ! Schenkelfeder
- 28 ! 924 002 0 ! Schneckenwindeschelle
- 29 ! 953 648 0 ! Rückfahrsperr
- 30 ! 344 572 2 ! Bowdenzughalter

- 31 ! 953 657 0 ! Schnapper
- 32 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 33 ! 953 676 0 ! Blech
- 34 ! 901 465 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 150
- 35 ! 900 634 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 20
- 36 ! 953 667 0 ! Bolzen F.Stützrolle
- 37 ! 953 623 0 ! Lagerstück
- 38 ! 953 671 0 ! Stützrolle
- 39 ! 953 681 0 ! Schutzkappe
- 40 ! 953 673 0 ! Bolzen für Laufrolle
- 41 ! 953 691 0 ! Laufrolle
- 42 ! 953 604 0 ! Zugöse
- 43 ! 953 608 0 ! Druckprofil
- 44 ! 953 612 0 ! Anzugsdämpfer
- 45 ! 953 614 0 ! Reibungsfeder
- 46 ! 953 618 0 ! Druckstück
- 47 ! 900 614 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 20
- 48 ! 910 033 0 ! Federring B 8
- 49 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 50 ! 900 616 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 25
- 51 ! 953 626 0 ! Zahnsegment
- 52 ! 953 630 0 ! Bolzen
- 53 ! 912 940 0 ! Spannhülse 21 x 130
- 54 ! 344 771 1 ! Zugfeder
- 55 ! 900 634 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 20
- 56 ! 918 300 0 ! Ringschraube M 12 x 95/65
- 57 ! 344 855 0 ! Federhalter
- 58 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 59 ! 900 299 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 35
- 60 ! 344 702 1 ! Schlauchhalter

Ⓢ ! 950 745 0 ! Auflaufvorrichtung AVEH 80

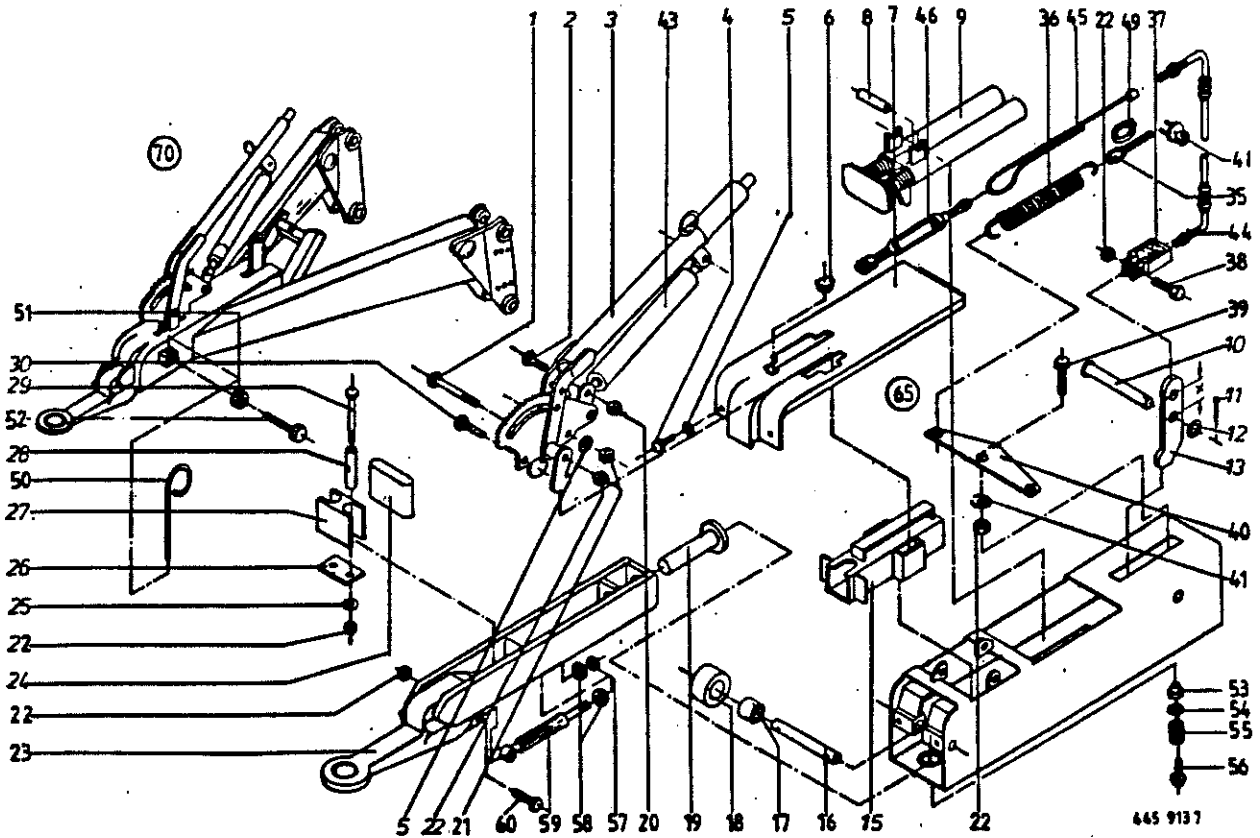
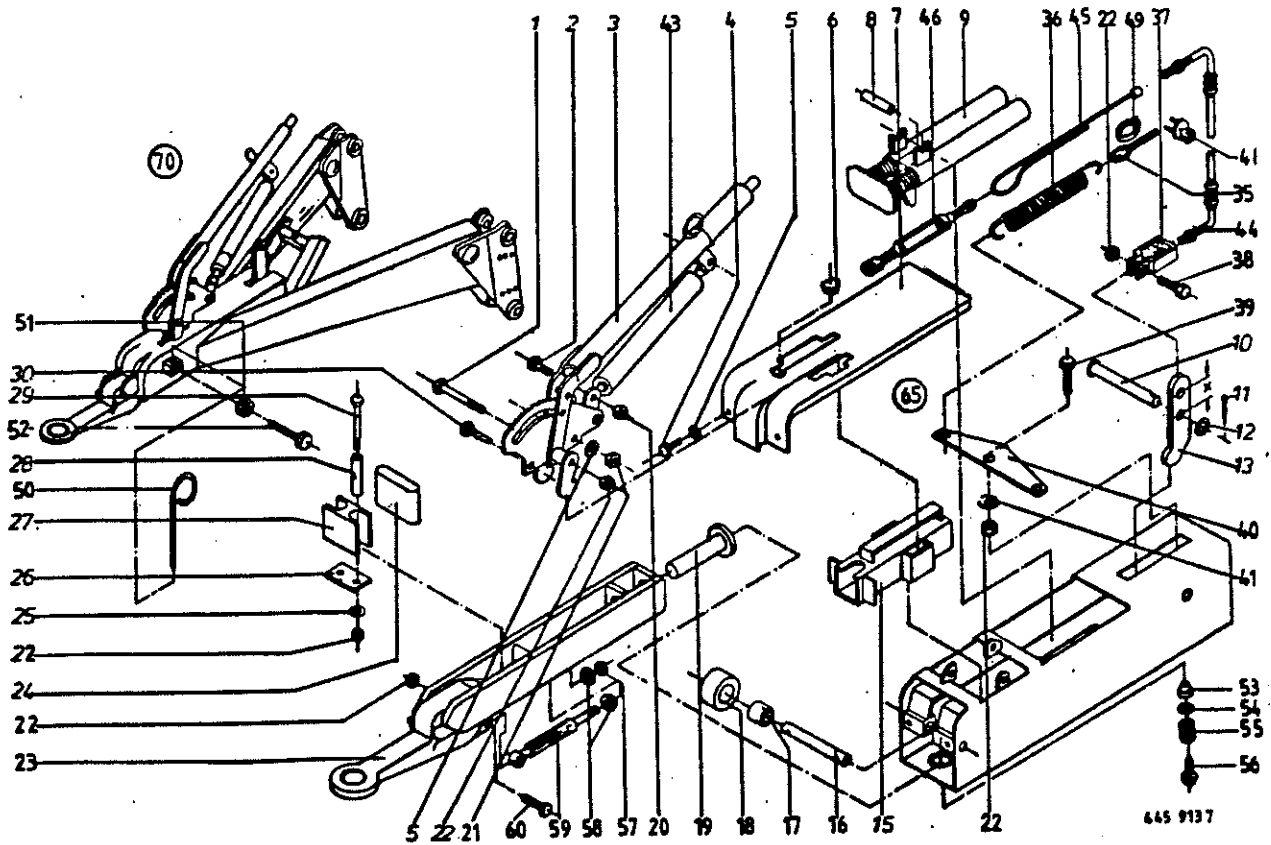


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 901 089 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 90
- 2 ! 900 261 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 30
- 3 ! 953 738 0 ! Handbremshebel (ohne Gasfeder)
- 4 ! 900 612 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 16
- 5 ! 910 033 0 ! Federring B 8
- 6 ! 953 740 0 ! Stopfen
- 7 ! 953 739 0 ! Abdeckblech
- 8 ! 953 736 0 ! Rohr
- 9 ! 953 735 0 ! Federpaket
- 10 ! 916 050 1 ! Bolzen mit Kopf
- 11 ! 912 065 0 ! Splint 4 X 25
- 12 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 13 ! 953 725 1 ! Umlenkhebel 100/Ohne Loch
- 15 ! 953 737 0 ! Führungsschuh
- 16 ! 953 746 0 ! Bolzen für Stützrolle
- 17 ! 953 747 0 ! Nadellager
- 18 ! 953 745 0 ! Stützrolle
- 19 ! 953 732 0 ! Übertragungsbolzen
- 20 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8
- 21 ! 908 010 0 ! 6kt.Mutter M 8
- 22 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 23 ! 953 824 0 ! Zugöse gekröpft
- 24 ! 953 689 0 ! Anzugsdämpfer
- 25 ! 910 506 0 ! Scheibe 14
- 26 ! 953 676 0 ! Blech
- 27 ! 953 608 0 ! Druckprofil
- 28 ! 912 939 0 ! Spannhülse 21 X 125
- 29 ! 901 465 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 150
- 30 ! 900 259 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 25
- 35 ! 918 300 0 ! Ringschraube M 12 X 95/65

- 36 ! 344 771 1 ! Zugfeder
- 37 ! 341 839 0 ! U-Bügel
- 38 ! 900 658 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 40
- 39 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 30
- 40 ! 332 343 0 ! Federhalter
- 41 ! 910 643 0 ! Scheibe R 14
- 43 ! 953 751 0 ! Gasfeder
- 44 ! 344 810 2 ! Bowdenzug
- 45 ! 344 811 0 ! Bremsseil 2600 lang
- 46 ! 953 827 1 ! Spannschloß
- 48 ! 917 604 0 ! Drahtseilklemme 8
- 49 ! 917 508 0 ! Kausche A 8
- 50 ! 344 702 1 ! Schlauchhalter
- 51 ! 908 212 0 ! 6kt-Mutter M 10
- 52 ! 900 636 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 25
- 57 ! 952 574 0 ! Sicherungsmutter M 10 X 1
- 58 ! 952 573 0 ! Spezialmutter M 10 X 1
- 59 ! 952 572 0 ! Stoßdämpfer
- 60 ! 901 084 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 65
- (65) ! 950 710 1 ! Auflaufvorrichtung Rückfaut.
- (70) ! 332 064 3 ! Auflaufdeichsel



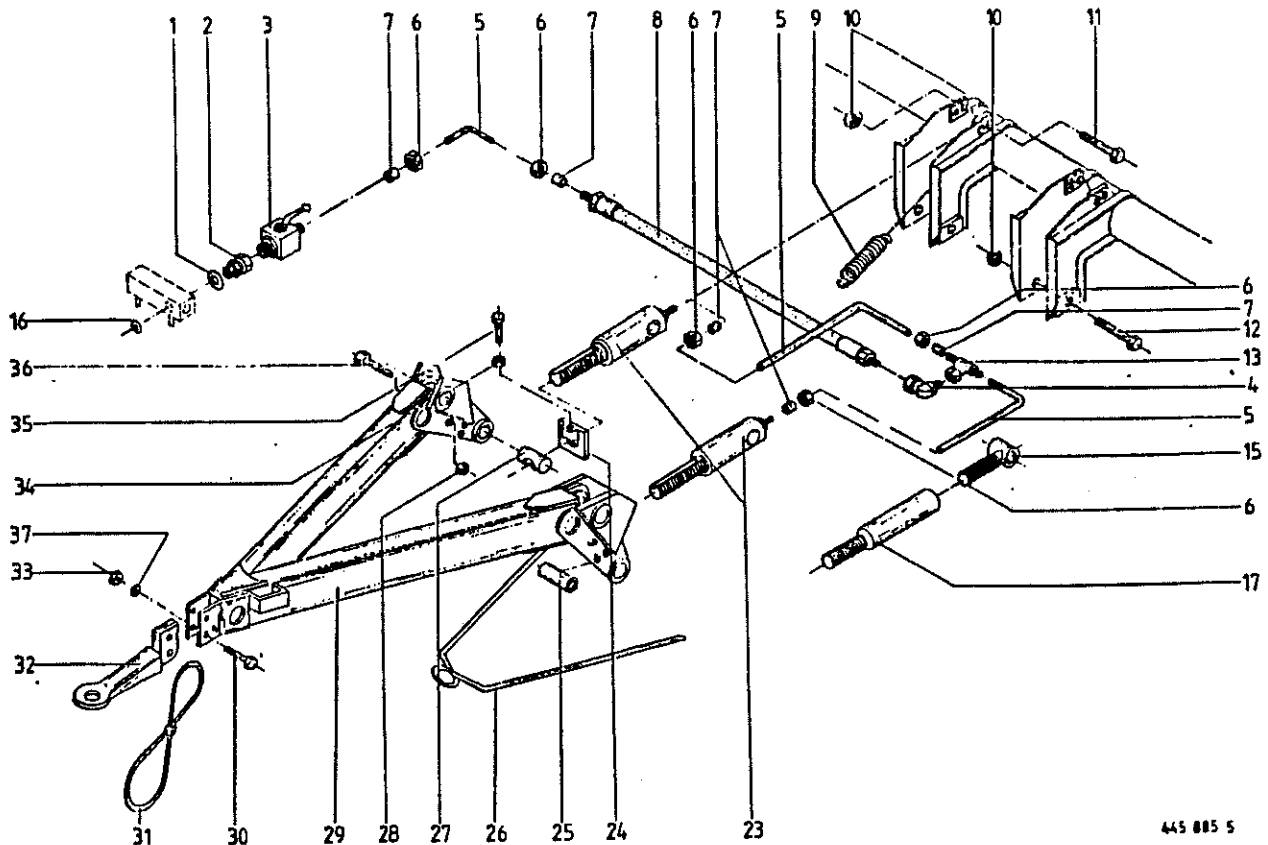
445 9137

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 901 089 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 90
- 2 ! 900 261 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 30
- 3 ! 953 738 0 ! Handbremshebel (ohne Gasfeder)
- 4 ! 900 612 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 16
- 5 ! 910 033 0 ! Federring B 8
- 6 ! 953 740 0 ! Stopfen
- 7 ! 953 739 0 ! Abdeckblech
- 8 ! 953 736 0 ! Rohr
- 9 ! 953 735 0 ! Federpaket
- 10 ! 916 050 1 ! Bolzen mit Kopf
- 11 ! 912 065 0 ! Splint 4 X 25
- 12 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 13 ! 953 725 1 ! Umlenkhebel 100/Ohne Loch
- 15 ! 953 737 0 ! Führungsschuh
- 16 ! 953 746 0 ! Bolzen für Stützrolle
- 17 ! 953 747 0 ! Nadellager
- 18 ! 953 745 0 ! Stützrolle
- 19 ! 953 732 0 ! Übertragungsbolzen
- 20 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8
- 21 ! 908 010 0 ! 6kt.Mutter M 8
- 22 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 23 ! 952 496 0 ! Zugöse gekröpft
- 24 ! 953 689 0 ! Anzugsdämpfer
- 25 ! 910 506 0 ! Scheibe 14
- 26 ! 953 676 0 ! Blech
- 27 ! 953 608 0 ! Druckprofil
- 28 ! 912 939 0 ! Spannhülse 21 X 125
- 29 ! 901 465 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 150
- 30 ! 900 259 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 25
- 35 ! 918 300 0 ! Ringschraube M 12 X 95/65

- 36 ! 344 771 1 ! Zugfeder
- 37 ! 341 839 0 ! U-Bügel
- 38 ! 900 658 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 40
- 39 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 30
- 40 ! 332 343 0 ! Federhalter
- 41 ! 910 643 0 ! Scheibe R 14
- 43 ! 953 751 0 ! Gasfeder
- 44 ! 344 810 2 ! Bowdenzug
- 45 ! 344 811 0 ! Bremsseil 2600 lang
- 46 ! 953 827 1 ! Spannschloß
- 48 ! 917 604 0 ! Drahtseilklemme 8
- 49 ! 917 508 0 ! Kausche A 8
- 50 ! 344 702 1 ! Schlauchhalter
- 51 ! 908 212 0 ! 6kt-Mutter M 10
- 52 ! 900 636 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 25
- 53 ! 952 462 0 ! Druckstück
- 54 ! 952 449 0 ! Scheibe
- 55 ! 952 448 0 ! Tellerfeder
- 56 ! 952 450 0 ! Einstell-Scheibe
- 57 ! 952 574 0 ! Sicherungsmutter M 10 X 1
- 58 ! 952 573 0 ! Spezialmutter M 10 X 1
- 59 ! 952 572 0 ! Stoßdämpfer
- 60 ! 901 084 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 65
- 65 ! 950 732 1 ! Auflaufvorrichtung Rückfaut.
- 70 ! 332 063 3 ! Auflaufdeichsel



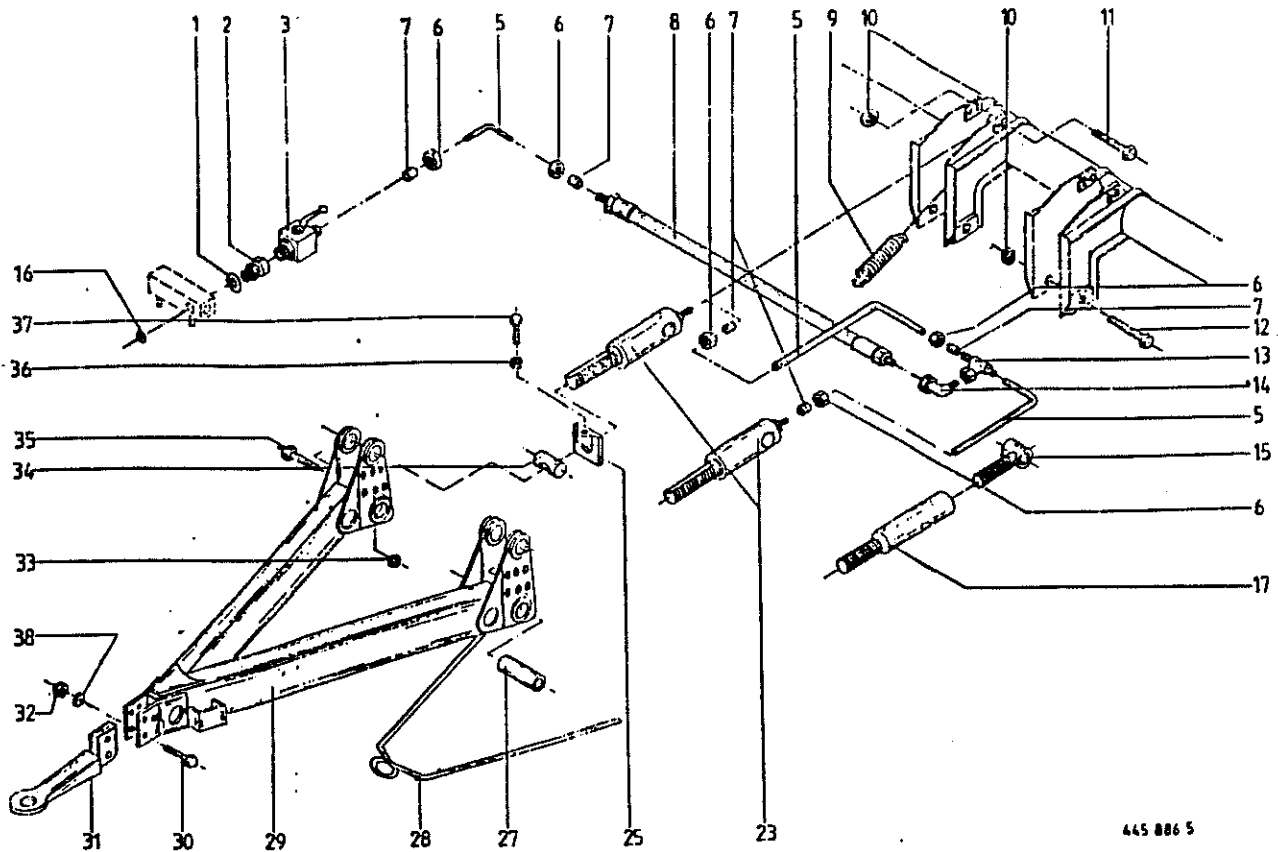
445 885 5

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 937 727 0 ! Dichtring A 18 x 24 x 1,5
 2 ! 921 093 1 ! Gerader-Einschraubstutzen
 3 ! 921 122 0 ! Kugelhahn-Hydraulik 2-Wege M18x1,5
 4 ! 921 067 1 ! Stutzen Richtungseinstellbar L 12
 5 ! ! Hydraulikrohr 12 x 1,5
 6 ! 921 042 0 ! Überwurfmutter AL 12
 7 ! 921 046 0 ! Schneidring L 12
 8 ! 921 022 1 ! Hochdruckschlauchleitung 400 lang
 9 ! 337 749 2 ! Zugfeder
 10 ! 908 730 0 ! Sicherungsmutter NM 30
 11 ! 339 880 0 ! 6kt-Schraube M 30 x 170
 12 ! 339 879 0 ! 6kt-Schraube M 30 x 190
 13 ! 921 077 1 ! T-Stutzen, Richtungseinstellbar L 12
 15 ! 339 882 1 ! Verstellstück M 30 links
 16 ! 332 014 1 ! Drosselscheibe
 17 ! 341 230 0 ! Verstellstück
 23 ! 341 376 0 ! Hydraulikzylinder
 ! ! (Dichtsatz nicht möglich)
 24 ! 344 631 3 ! Haltestück
 25 ! 347 080 1 ! Distanzrohr
 26 ! 337 537 1 ! Schlauchhalter
 27 ! 347 083 2 ! Verstellstück
 28 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
 29 ! 337 508 7 ! Deichsel Obenanhangung
 30 ! 901 674 0 ! 6kt-Schraube M 20 x 80
 31 ! 922 990 0 ! Fangschlaufe
 32 ! 200 357 1 ! Zugöse 2-Loch
 33 ! 908 721 0 ! Sicherungsmutter NM 20
 34 ! 908 512 0 ! 6kt-Mutter M 10
 35 ! 902 434 1 ! 6kt-Schraube EM 10 x 35

- 36 ! 901 091 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 100
 37 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21



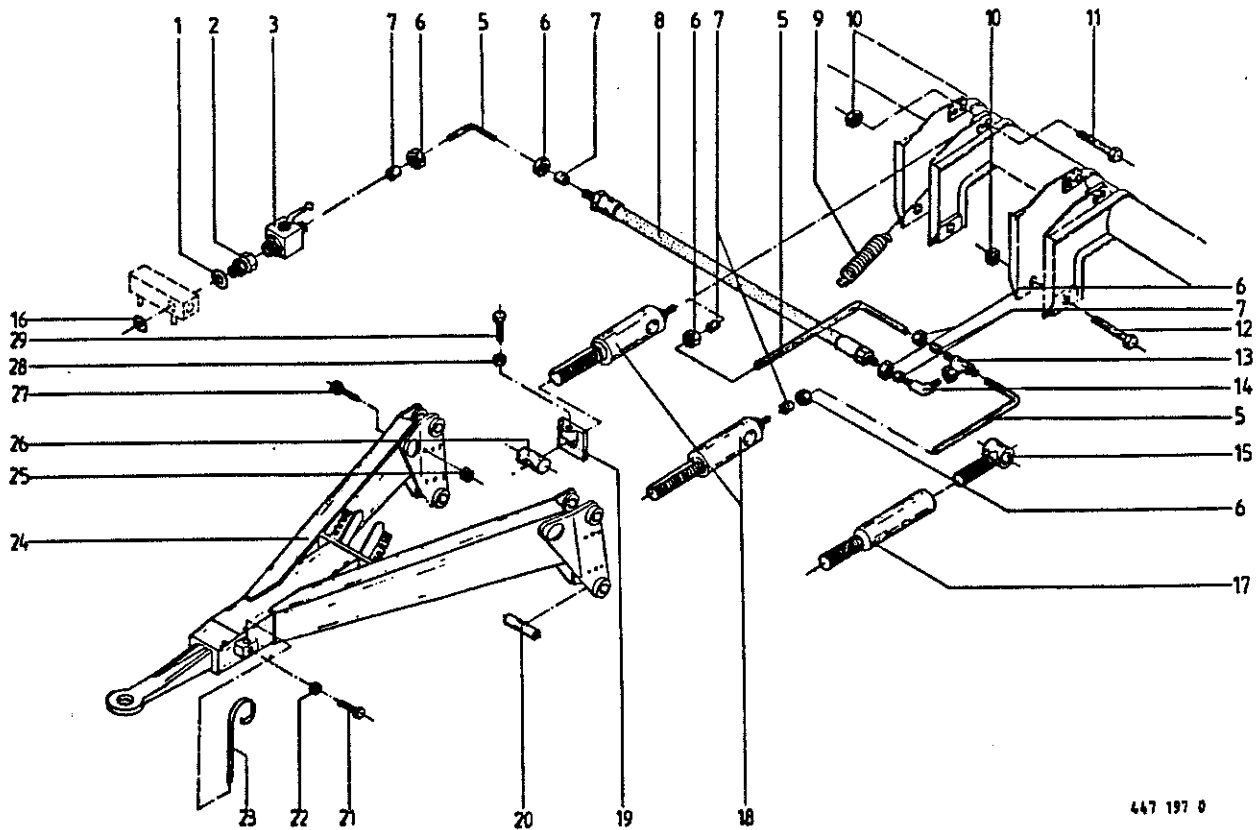
445 886 5

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- 1 ! 937 727 0 ! Dichtring A 18 x 24 x 1,5
- 2 ! 921 093 1 ! Gerader-Einschraubstutzen
- 3 ! 921 122 0 ! Kugelhahn-Hydraulik 2-Wege M1,8x1,5
- 5 ! ! Hydraulikrohr 12 x 1,5
- 6 ! 921 042 0 ! Überwurfmutter AL 12
- 7 ! 921 046 0 ! Schneidring L 12
- 8 ! 921 022 1 ! Hochdruckschlauchleitung 400 lang
- 9 ! 337 749 2 ! Zugfeder
- 10 ! 908 730 0 ! Sicherungsmutter NM 30
- 11 ! 339 880 0 ! 6kt-Schraube M 30 x 170
- 12 ! 339 879 0 ! 6kt-Schraube M 30 x 190
- 13 ! 921 077 1 ! T-Stutzen,Richtungseinstellbar L 12
- 14 ! 921 067 1 ! Stutzen Richtungseinstellbar L 12
- 15 ! 339 882 1 ! Verstellstück M 30 links
- 16 ! 332 014 1 ! Drosselscheibe (bei Elektr.-Ventil)
- 17 ! 341 230 0 ! Verstellstück
- 23 ! 341 376 0 ! Hydraulikzylinder
! ! (Dichtsatz nicht möglich)
- 25 ! 344 631 3 ! Haltestück
- 27 ! 347 080 1 ! Distanzrohr
- 28 ! 337 537 1 ! Schlauchhalter
- 29 ! 347 800 8 ! Deichsel
- 30 ! 901 674 0 ! 6kt-Schraube M 20 x 80
- 31 ! 345 409 1 ! Hitch-Zugöse 2-Loch
- 32 ! 908 721 0 ! Sicherungsmutter NM 20
- 33 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 34 ! 347 083 2 ! Verstellstück
- 35 ! 901 091 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 100
- 36 ! 908 512 0 ! 6kt-Mutter M 10
- 37 ! 902 434 1 ! 6kt-Schraube BM 10 x 35

- 38 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21



447 197 0

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|--------------------------------------|
| 1 ! | 937 727 0 ! | Dichtring A 18 x 24 x 1,5 |
| 2 ! | 921 093 1 ! | Gerader-Einschraubstutzen |
| 3 ! | 921 122 0 ! | Kugelhahn-Hydraulik 2-Wege M18x1,5 |
| 5 ! | | Hydraulikrohr 12 x 1,5 |
| 6 ! | 921 042 0 ! | Überwurfmutter AL 12 |
| 7 ! | 921 046 0 ! | Schneidring L 12 |
| 8 ! | 921 022 1 ! | Hochdruckschlauchleitung 400 lang |
| 9 ! | 337 749 2 ! | Zugfeder |
| 10 ! | 908 730 0 ! | Sicherungsmutter NM 30 |
| 11 ! | 339 880 0 ! | 6kt-Schraube M 30 x 170 |
| 12 ! | 339 879 0 ! | 6kt-Schraube M 30 x 190 |
| 13 ! | 921 077 1 ! | T-Stutzen, Richtungseinstellbar L 12 |
| 14 ! | 921 067 1 ! | Stutzen Richtungseinstellbar L 12 |
| 15 ! | 339 882 1 ! | Verstellstück M 30 links |
| 16 ! | 332 014 1 ! | Drosselscheibe (bei Elektr.-Ventil) |
| 17 ! | 341 230 0 ! | Verstellstück |
| 18 ! | 341 376 0 ! | Hydraulikzylinder |
| | ! | (Dichtsatz nicht möglich) |
| 19 ! | 344 631 3 ! | Haltestück |
| 20 ! | 347 080 1 ! | Distanzrohr |
| 21 ! | 900 636 0 ! | 6kt-Schraube M 10 x 25 |
| 22 ! | 908 012 0 ! | 6kt-Mutter M 10 |
| 23 ! | 344 702 1 ! | Schlauchhalter |
| 24 ! | 344 851 1 ! | Zuggabel |
| 25 ! | 908 711 1 ! | Sicherungsmutter NY 12 |
| 26 ! | 347 083 2 ! | Verstellstück |
| 27 ! | 901 091 0 ! | 6kt-Schraube M 12 x 100 |
| 28 ! | 908 512 0 ! | 6kt-Mutter M 10 |
| 29 ! | 902 434 1 ! | 6kt-Schraube BM 10 x 35 |

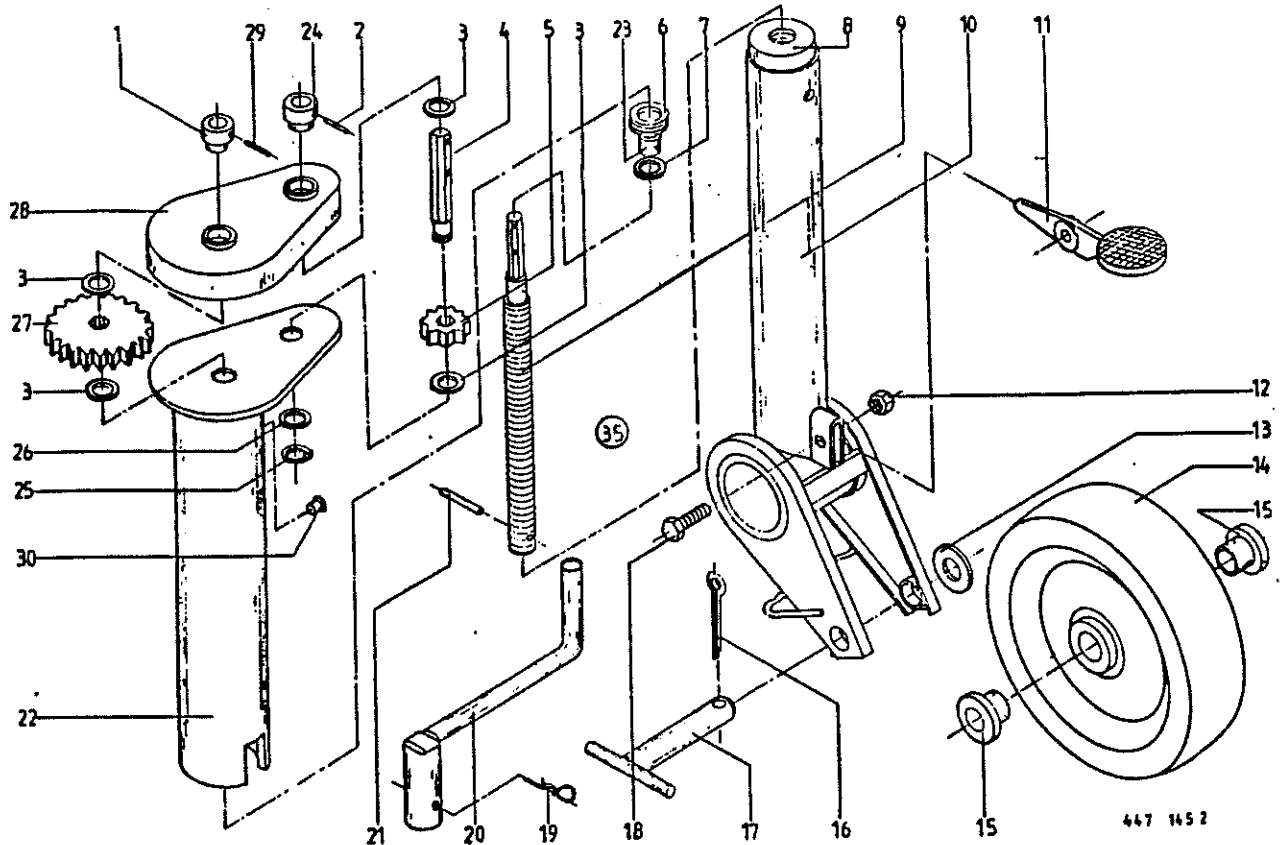
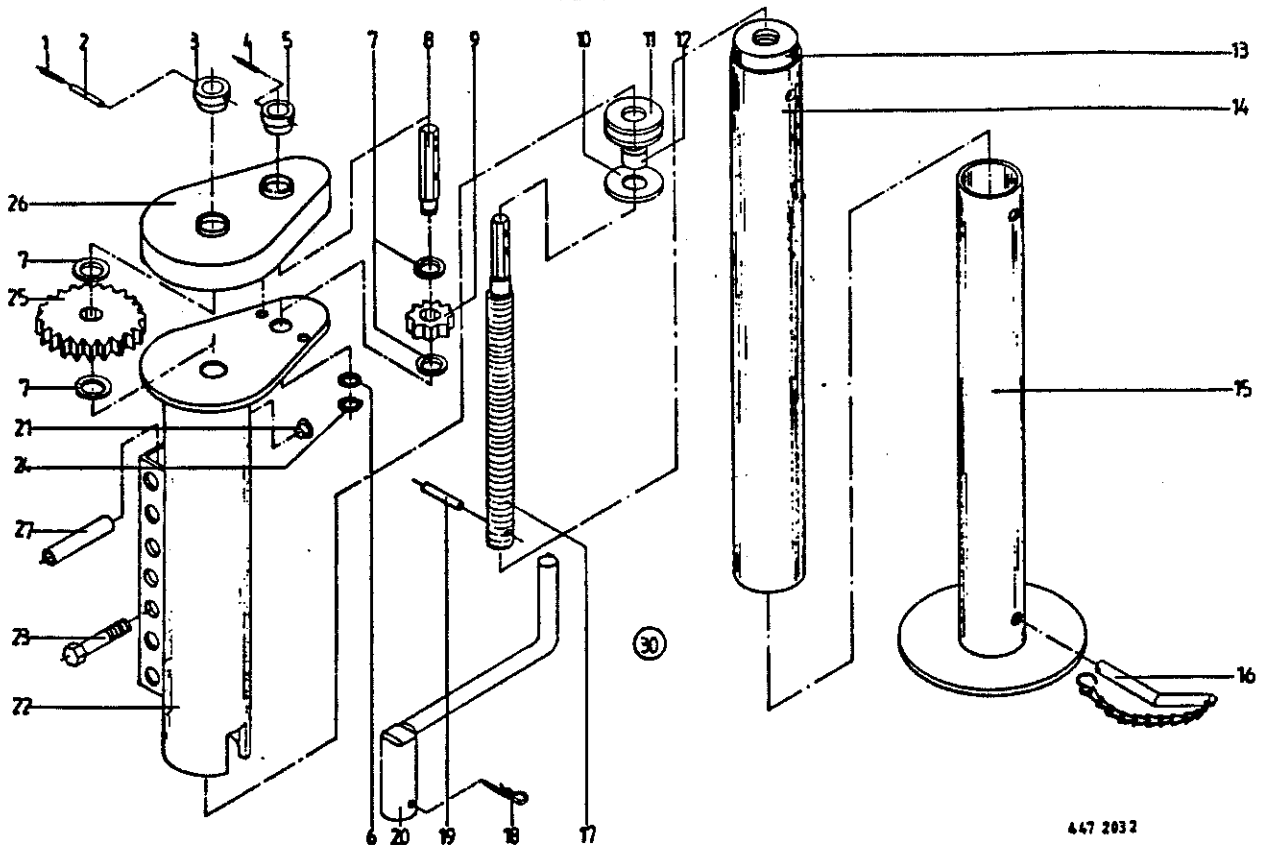


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | |
|--|---|
| 1 ! 952 394 0 ! Buchse | 30 ! 953 822 0 ! Verschlussstopfen |
| 2 ! 912 586 0 ! Spannhülse 4 x 36 | 35 ! 341 622 3 ! Stützrad kpl 400 x 100 |
| 3 ! 952 395 0 ! Ring | |
| 4 ! 952 393 0 ! 6kt-Welle | |
| 5 ! 952 396 0 ! Stirnrad klein | |
| 6 ! 933 505 0 ! Axial-Rillenkugellager 511 05 | |
| 7 ! 952 401 0 ! Scheibe | |
| 8 ! 954 043 0 ! Einschweißmutter | |
| 9 ! 952 478 0 ! Spindel | |
| 10 ! 954 067 1 ! Innenrohr mit Gabel | |
| 11 ! 954 041 0 ! Betätigungshebel | |
| 12 ! 908 210 0 ! 6kt-Mutter M 8 | |
| 13 ! 910 866 0 ! Paßscheibe 30 x 55 x 2,0 | |
| 14 ! 954 029 0 ! Stahlblechrad 400x100 (m.2 Buchsen) | |
| 15 ! 954 031 0 ! Lagerkragen-Buchse | |
| 16 ! 912 091 0 ! Splint 5 x 50 | |
| 17 ! 954 033 0 ! Radbolzen kpl. | |
| 18 ! 901 042 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 35 | |
| 19 ! 917 104 0 ! Federstecker 4 | |
| 20 ! 952 392 0 ! Handkurbel | |
| 21 ! 912 584 0 ! Spannhülse 4 x 30 | |
| 22 ! 954 018 0 ! Außenrohr | |
| 23 ! 952 481 0 ! Buchse | |
| 24 ! 952 477 0 ! Buchse | |
| 25 ! 911 502 0 ! Sicherungsring 18 x 1,2 | |
| 26 ! 910 823 1 ! Paßscheibe 18 x 35 x 1,0 | |
| 27 ! 952 400 0 ! Stirnrad groß | |
| 28 ! 952 402 0 ! Gehäuse | |
| 29 ! 912 643 0 ! Spannhülse 6 x 36 | |
| ! 912 568 1 ! Spannhülse 3,5 x 36 | |



447 203 2

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|-------------------------------|
| 1 ! | 912 568 1 ! | Spannhülse 3,5 x 36 |
| 2 ! | 912 643 0 ! | Spannhülse 6 x 36 |
| 3 ! | 952 394 0 ! | Buchse mit Innen-6kt |
| 4 ! | 912 586 0 ! | Spannhülse 4 x 36 |
| 5 ! | 952 477 0 ! | Buchse |
| 6 ! | 910 823 1 ! | Paßscheibe 18 X 35 X 1,0 |
| 7 ! | 952 395 0 ! | Ring |
| 8 ! | 952 393 0 ! | 6kt-Welle |
| 9 ! | 952 396 0 ! | Stirnrad klein |
| 10 ! | 952 401 0 ! | Scheibe |
| 11 ! | 933 505 0 ! | Axial-Rillenkugellager 511 05 |
| 12 ! | 952 481 0 ! | Buchse |
| 13 ! | 954 044 0 ! | Einschweissmutter |
| 14 ! | 952 466 0 ! | Innenrohr |
| 15 ! | 952 467 0 ! | Fuß |
| 16 ! | 952 469 0 ! | Bolzen |
| 17 ! | 952 468 0 ! | Spindel |
| 18 ! | 917 104 4 ! | Federstecker 4 |
| 19 ! | 912 584 0 ! | Spannhülse 4 x 30 |
| 20 ! | 952 392 0 ! | Handkurbel |
| 21 ! | 953 822 0 ! | Verschlußstopfen |
| 22 ! | 952 464 0 ! | Aussenrohr |
| 23 ! | 901 210 0 ! | 6kt-Schraube M 20 x 110 |
| | 901 211 0 ! | 6kt-Schraube M 20 x 120 |
| 24 ! | 911 502 0 ! | Sicherungsring 18 X 1,2 |
| 25 ! | 952 400 0 ! | Stirnrad gross |
| 26 ! | 952 402 0 ! | Gehäuse |
| 27 ! | 337 470 1 ! | Rohr |
| 30 ! | 341 848 1 ! | Stützfuß kpl. |

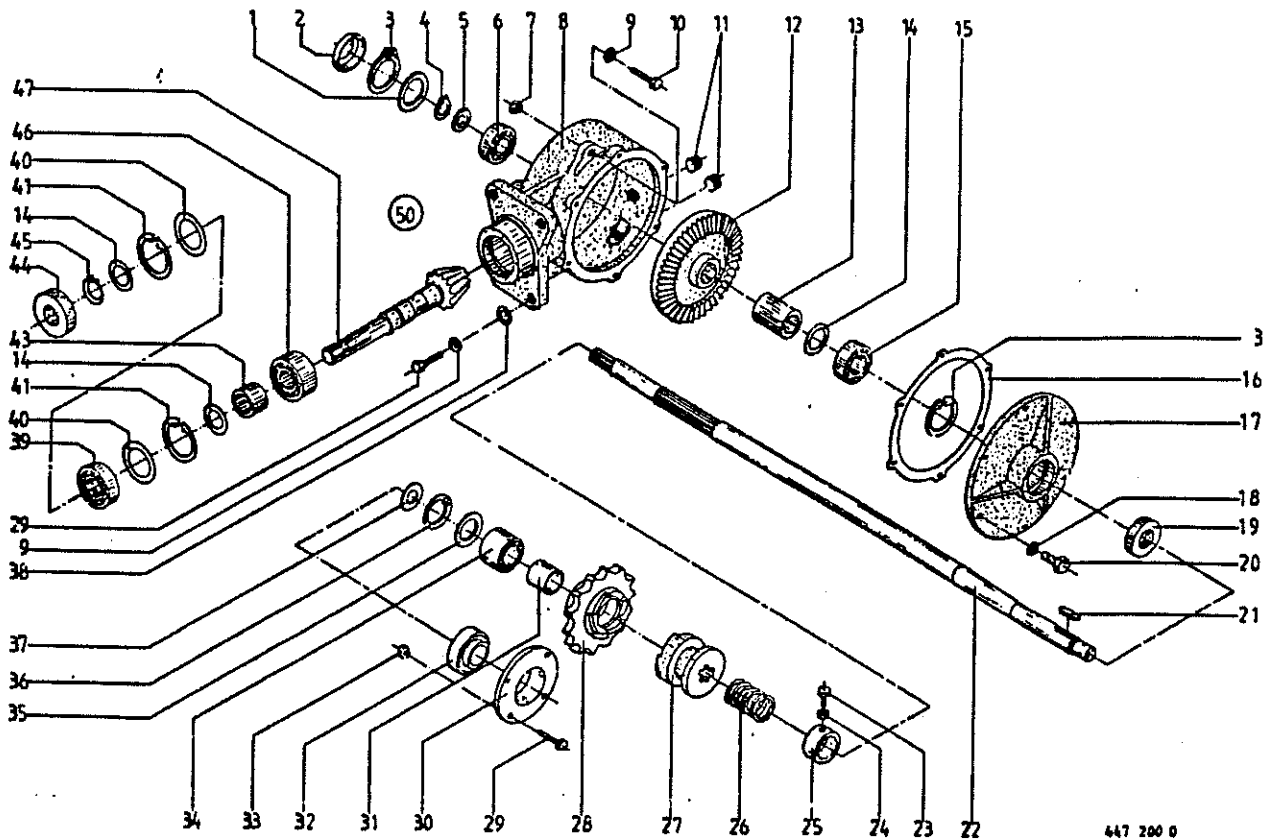


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 910 962 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 0,3
- ! 910 963 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 0,5
- ! 910 964 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 1,0
- 2 ! 925 205 1 ! Verschußdeckel
- 3 ! 911 673 0 ! Sicherungsring I 80 x 2,5
- 4 ! 911 541 0 ! Sicherungsring A 35 x 1,5
- 5 ! 911 132 0 ! Paßscheibe 35 x 45 x 0,3
- ! 911 133 0 ! Paßscheibe 35 x 45 x 0,5
- 6 ! 930 167 0 ! Rillenkugellager 6307
- 7 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 8 ! 341 406 6 ! Getriebegehäuse
- 9 ! 910 214 0 ! Federring C 16,5
- 10 ! 900 338 0 ! 6kt-Schraube M 16 x 45
- 11 ! 906 040 1 ! Verschlusschraube M 18 x 1,5
- 12 ! 332 054 0 ! Tellerrad Z=31 M=6
- 13 ! 331 172 3 ! Distanzrohr
- 14 ! 910 889 0 ! Paßscheibe 40 x 50 x 0,3
- ! 910 890 0 ! Paßscheibe 40 x 50 x 0,5
- ! 910 891 0 ! Paßscheibe 40 x 50 x 1,0
- 15 ! 930 138 0 ! Rillenkugellager 6208
- 16 ! 331 171 0 ! Dichtung
- 17 ! 341 407 4 ! Getriebedeckel
- 18 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 19 ! 936 362 0 ! Radial-Wellendichtring B2 40x80x13
- 20 ! 900 277 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 20
- 21 ! 915 165 0 ! Paßfeder B 12 x 8 x 45
- 22 ! 332 072 3 ! Antriebswelle
- 23 ! 902 433 0 ! 6kt-Schraube BM 10 x 25
- 24 ! 908 512 0 ! 6kt-Mutter M 10
- 25 ! 911 326 0 ! Stellring A 50

- 26 ! 331 169 0 ! Druckfeder
- 27 ! 331 166 2 ! Kupplung,Antriebsseitig
- 28 ! 341 809 2 ! Kupplung,feststehend
- 29 ! 900 336 0 ! 6kt-Schraube M 16 x 35
- 30 ! 346 406 3 ! Lagergehäuse
- 31 ! 332 629 0 ! Distanzbuchse
- 32 ! 934 610 0 ! Rillenkugellager UC 309
- 33 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 34 ! 932 700 1 ! Zylinderrollenlager 2-Reihig
- 35 ! 910 910 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,1
- ! 910 912 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,3
- 36 ! 911 670 0 ! Sicherungsring I 75 x 2,5
- 37 ! 910 732 0 ! Stützscheibe S 45 x 55 x3,0
- 38 ! 910 821 0 ! Paßscheibe 16 x 35 x 0,3
- ! 910 822 0 ! Paßscheibe 16 x 35 x 0,5
- ! 910 714 0 ! Stützscheibe S 16 x 22
- 39 ! 930 168 0 ! Rillenkugellager 6308
- 40 ! 910 972 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 0,3
- ! 910 973 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 0,5
- ! 910 974 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 1,0
- 41 ! 911 680 0 ! Sicherungsring I 90 x 3,0
- 43 ! 345 206 1 ! Distanzrohr
- 44 ! 936 365 0 ! Radial-Wellendichtring B2 40x90x12
- 45 ! 911 545 0 ! Sicherungsring A 40 x 1,75
- 46 ! 931 951 1 ! Pendelrollenlager 223 08
- 47 ! 332 055 0 ! Ritzelwelle Z=14 M=6
- (50) ! 332 058 2 ! Getriebe kpl. (c. Abb. 7,9,10,29 u.38)
- ! 926 101 0 ! Getriebeöl SAE 90 (1 Liter)

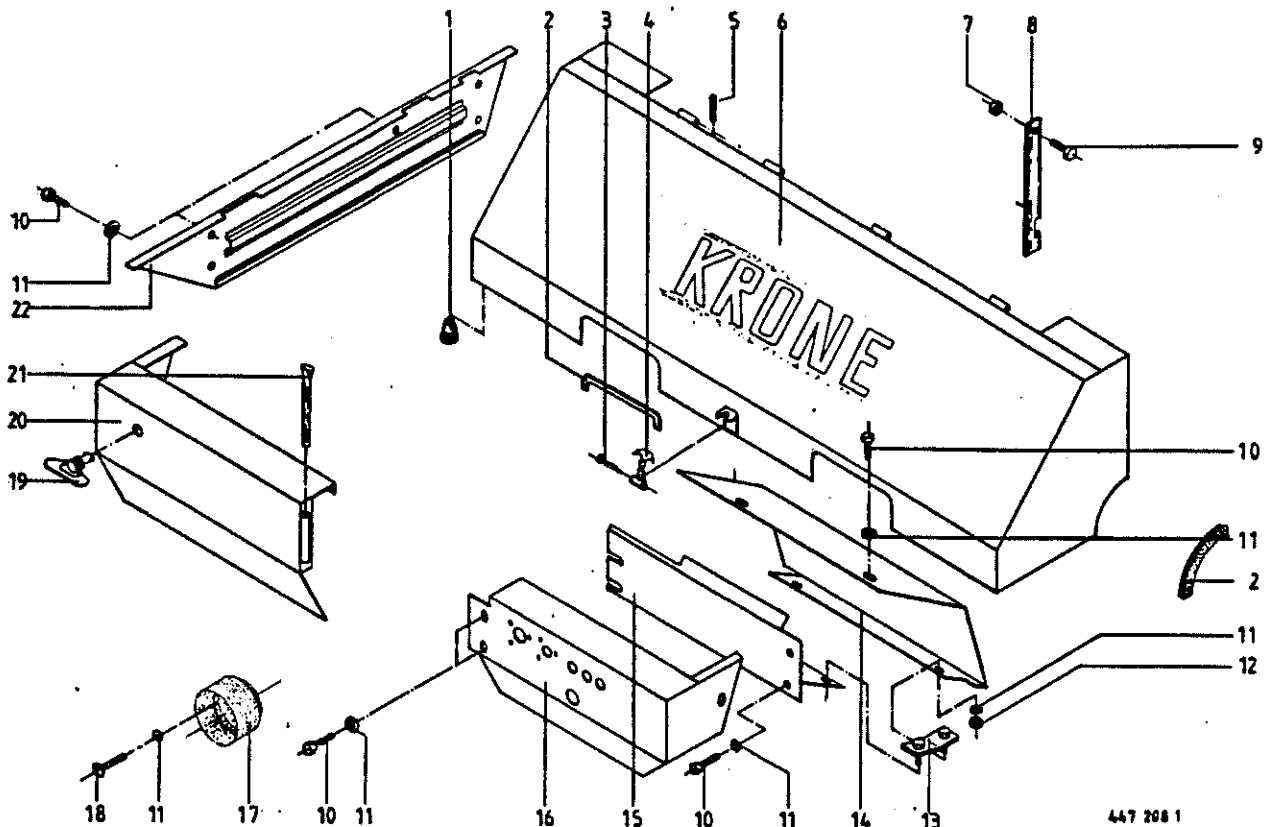
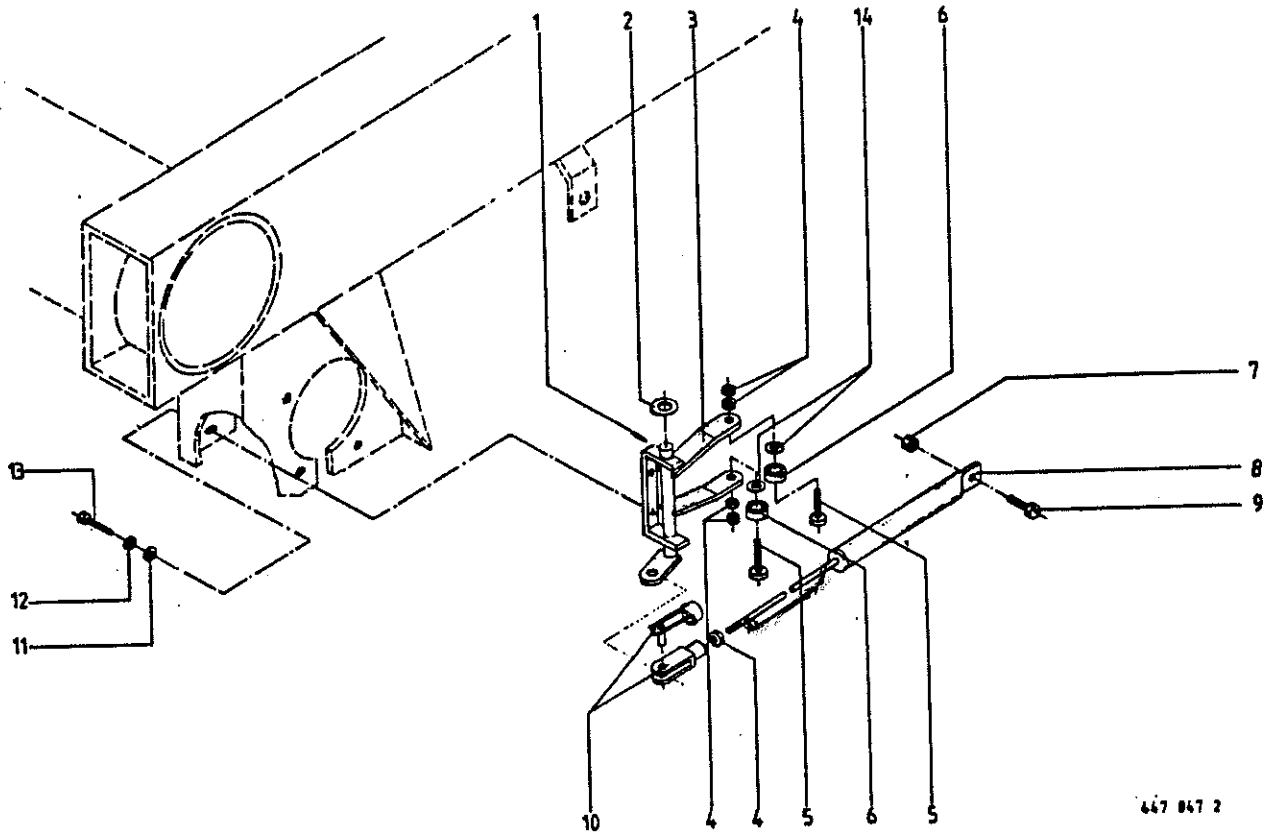


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|------------------------------------|
| 1 ! | 924 200 0 ! | Gummifuß |
| 2 ! | 925 111 0 ! | Kantenschutz |
| 3 ! | 912 271 0 ! | Splint 4 X 50 |
| 4 ! | 924 252 0 ! | Gummi-Haubenhalter |
| 5 ! | 912 539 1 ! | Spannhülse 3 X 20 |
| 6 ! | 346 875 8 ! | Schutzhaube (m. Abb. 7-9) |
| 7 ! | 908 706 0 ! | Sicherungsmutter NM 8 |
| 8 ! | 347 777 6 ! | Stützvorrichtung |
| 9 ! | 900 614 0 ! | 6kt-Schraube M 8 X 20 |
| 10 ! | 900 634 0 ! | 6kt-Schraube M 10 X 20 |
| 11 ! | 910 353 0 ! | Scheibe R 11 |
| 12 ! | 908 758 0 ! | Sicherungsmutter NK 10 |
| 13 ! | 331 503 0 ! | Halter |
| 14 ! | 341 544 9 ! | Abdeckblech |
| 15 ! | 341 851 5 ! | Schutz vorne Links |
| 16 ! | 346 750 9 ! | Schutzkasten vorne links |
| 17 ! | 337 846 2 ! | Schutztopf |
| 18 ! | 905 151 0 ! | Flachrundschrabe m. Schlitz M10X20 |
| 19 ! | 924 248 0 ! | Flügelverschluß |
| 20 ! | 332 895 1 ! | Schutzkasten |
| 21 ! | 332 893 1 ! | Scharnierbolzen |
| 22 ! | 341 939 2 ! | Schutz rechts |

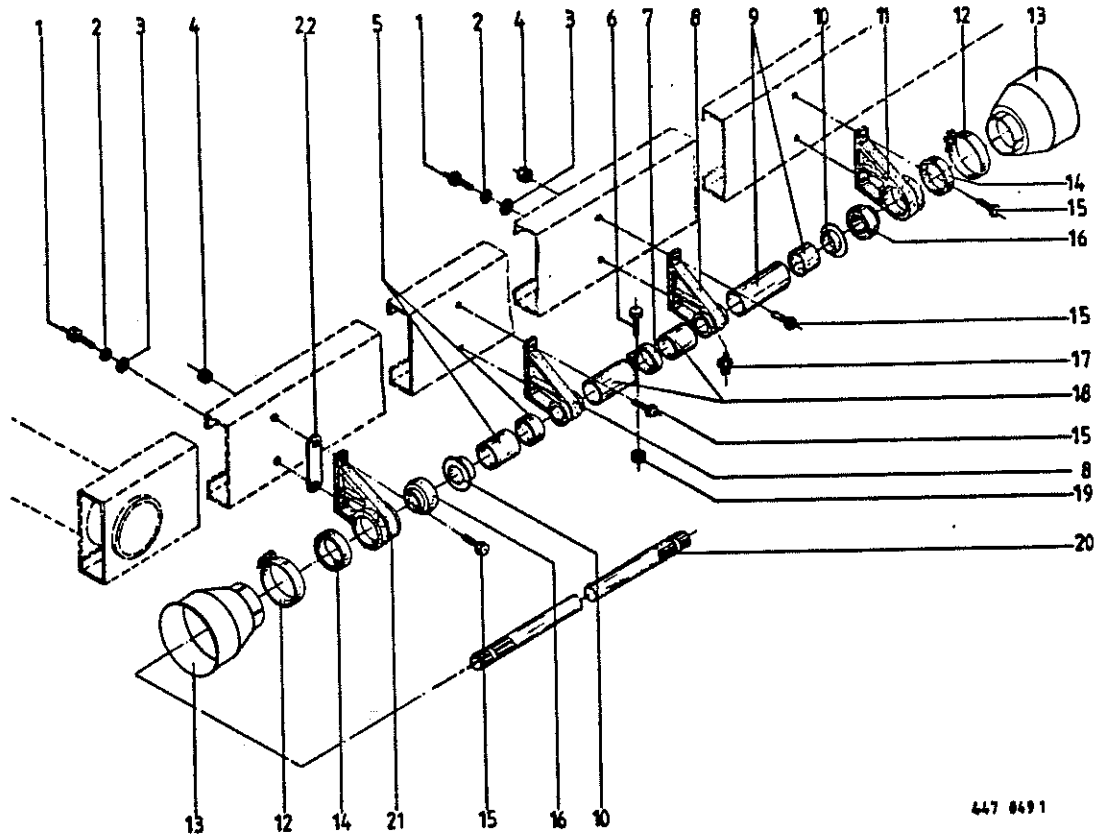


447 047 2

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 912 641 0 ! Spannhülse 6 X 30
- 2 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
- 3 ! 331 239 2 ! Schaltbolzen
- 4 ! 908 015 0 ! 6kt-Mutter M 12
- 5 ! 331 923 1 ! Gewindebolzen
- 6 ! 930 131 0 ! Rillenkugellager 6201 ZRS
- 7 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 8 ! 331 236 2 ! Schaltstange - *Stange ist geklopft*
- 9 ! 900 296 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 25
- 10 ! 927 101 0 ! Gabelkopf mit Es-Bolzen
- 11 ! 910 506 0 ! Scheibe 14
- 12 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 13 ! 900 277 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 20
- 14 ! 910 315 1 ! Scheibe A 13

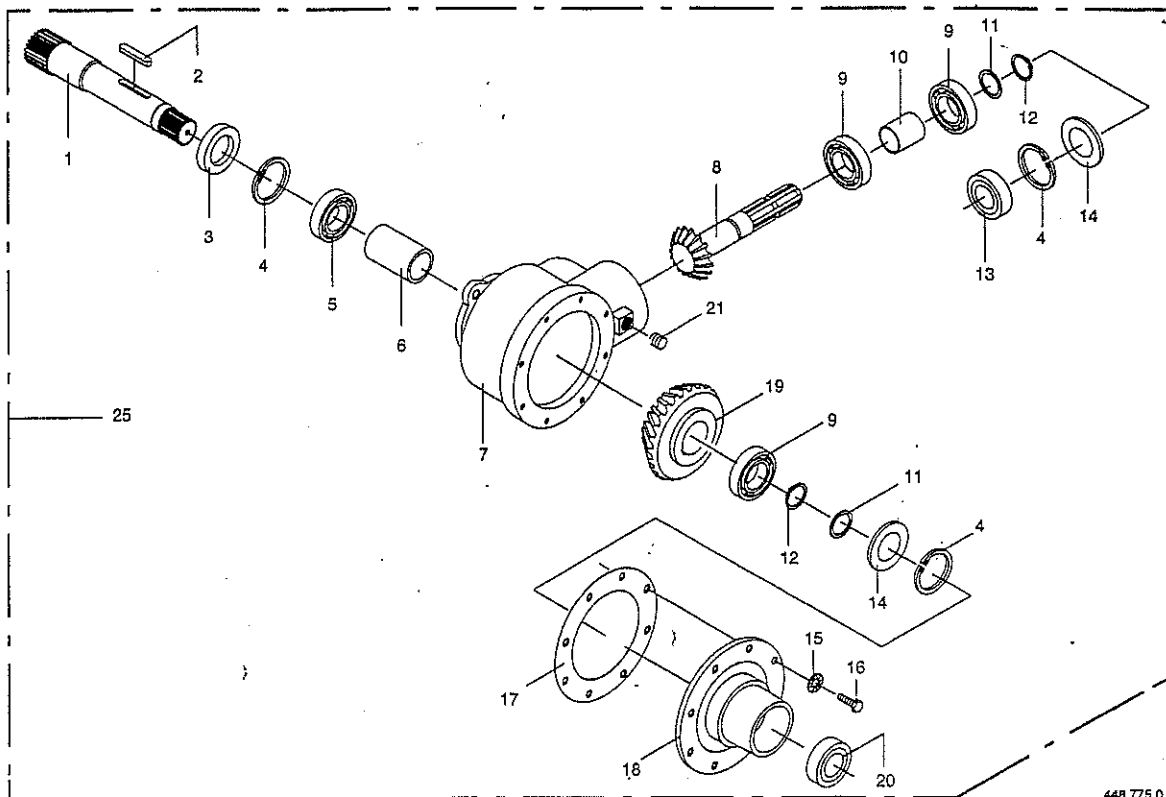


447 049 1

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|---------------|--------------------------------------|
| 1 ! | 900 296 0 ! | 6kt-Schraube M 12 x 25 |
| 2 ! | 910 012 0 ! | Federring B 12 |
| 3 ! | 910 643 0 ! | Scheibe R 14 |
| 4 ! | 908 711 1 ! | Sicherungsmutter NM 12 |
| 5 ! | 341 801 0 ! | Schutzrohr 933 lang |
| 6 ! | 900 257 0 ! | 6kt-Schraube M 8 x 20 |
| 7 ! | 924 113 0 ! | Rohrschelle |
| 8 ! | 339 335 6 ! | Stehlager |
| 9 ! | 341 984 0 ! | Schutzrohr 688 lang (T5000/5000G) |
| | ! 341 806 0 ! | Schutzrohr 1598 lang (T6000/6000G) |
| 10 ! | 339 366 1 ! | Schutzrohrhalter |
| 11 ! | 339 785 3 ! | Gehäuse für Stehlager |
| 12 ! | 924 005 0 ! | Schneckenwindchelle |
| 13 ! | 955 320 0 ! | Schutztrichter |
| 14 ! | 344 460 1 ! | Distanzrohr |
| 15 ! | 900 298 0 ! | 6kt-Schraube M 12 x 30 |
| 16 ! | 934 607 0 ! | Rillenkugellager EN 207 |
| 17 ! | 919 003 0 ! | Kegel-Schmiernippel HL/S MB x 1 |
| 18 ! | 341 805 1 ! | Schutzrohr 1308 lang (T5000/5000G) |
| | ! 341 804 0 ! | Schutzrohr 1285 lang (T6000/6000G) |
| 19 ! | 908 706 0 ! | Sicherungsmutter NM 8 |
| 20 ! | 341 989 1 ! | Antriebswelle 3350 lg. (T5000/5000G) |
| | ! 341 788 1 ! | Antriebswelle 4195 lg. (T6000/6000G) |
| 21 ! | 341 798 2 ! | Gehäuse für Lager |
| 22 ! | 331 099 0 ! | Befestigungsplatte |



448 775 0

Abb. | Bestell-Nr. | Bezeichnung

1	333 292 0	Antriebswelle
2	915 123 0	Paßfeder B 10 x 8 x 40
3	936 362 0	Radial-Wellendichtring (Ba) A 40 x 80 x 13
4	911 673 0	Sicherungsring I 80 x 2, 5
5	930 138 0	Rillenkugellager 6208
6	341 795 1	Distanzrohr
7	333 295 0	Getriebegehäuse
8	332 077 0	Ritzelwelle Z=13
9	930 167 0	Rillenkugellager 6307
10	332 108 0	Distanzrohr
11	911 134 0	Paßscheibe 35 x 45 x 1,0
12	911 541 0	Sicherungsring A 35 x 1,5
13	936 339 0	Radial-Wellendichtring (Ba) A 35 x 80 x 13
14	910 964 0	Paßscheibe 53 x 80 x 1,0
15	909 908 0	Sperrkantscheibe SKM 8
16	900 616 0	6kt-Schraube M 8 x 25
17	333 291 0	Dichtung - Getriebe
18	333 294 0	Getriebedeckel
19	333 296 0	Kegelritzel Z=24
20	936 335 0	Radial-Wellendichtring B2 35 x 62 x 10
25	333 293-0	Winkelgetriebe kpl.
	926 101-0	Getriebeöl SAE 90 (1 Liter)

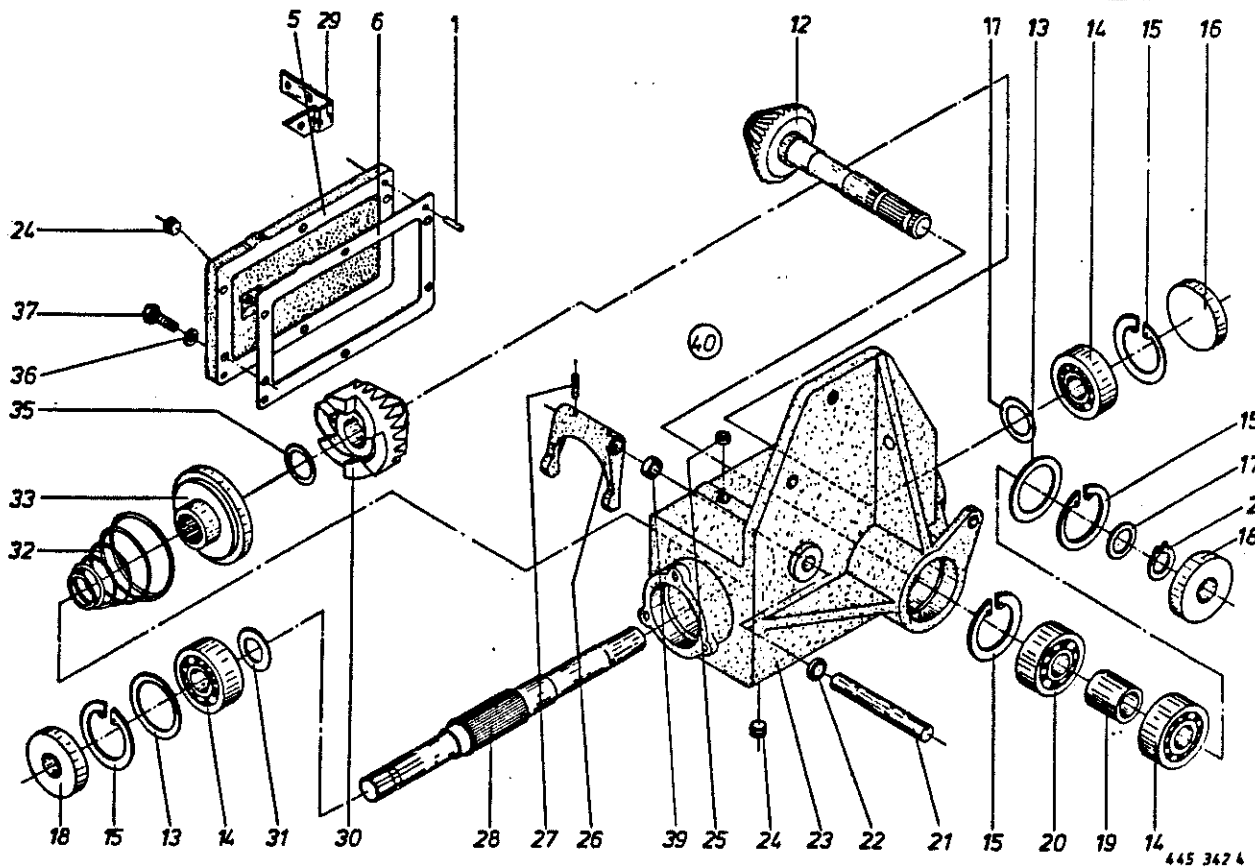
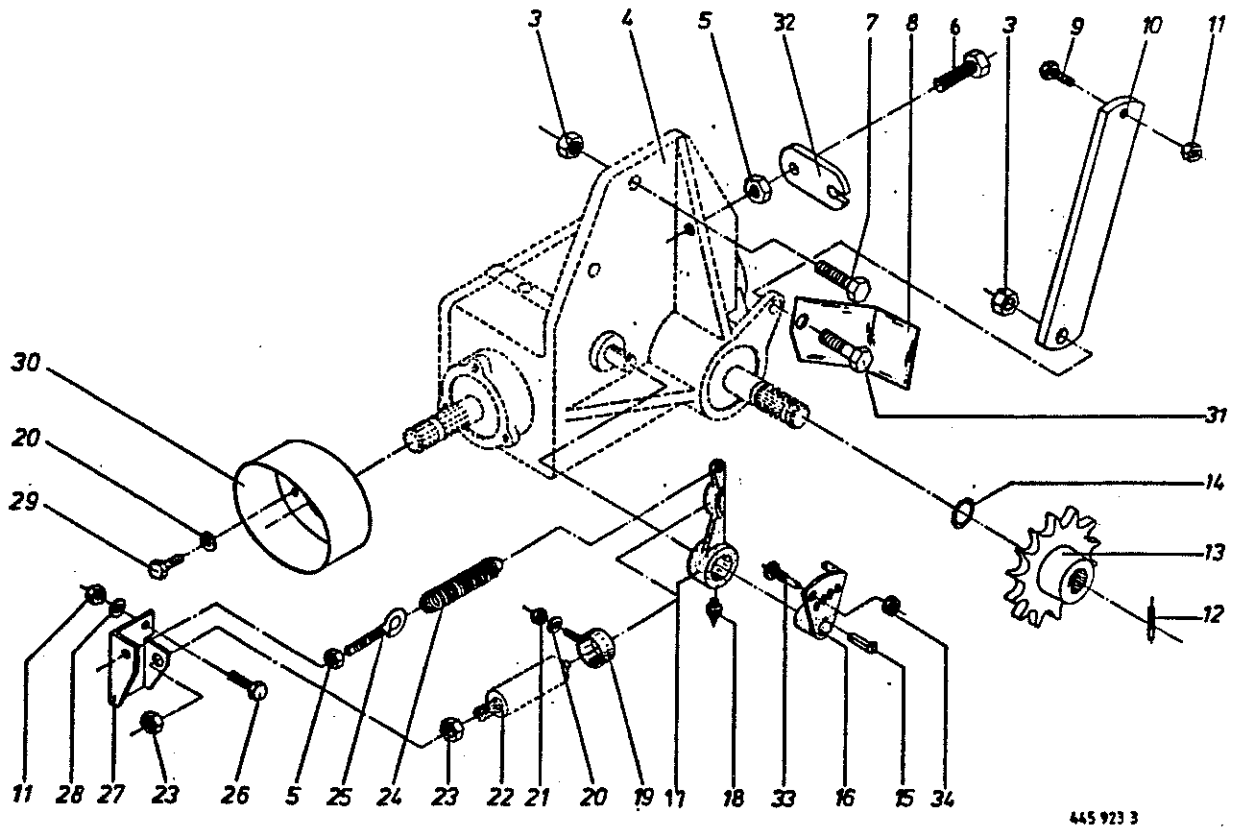


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 ! 915 742 0 ! Zylinderstift 8	31 ! 910 657 0 ! Scheibe 13 x 50 x 2
2 ! 911 541 0 ! Sicherungsring 35 x 1,5	32 ! 339 344 0 ! Druckfeder
5 ! 341 187 2 ! Getriebedeckel	33 ! 344 744 0 ! Schaltklau
6 ! 339 357 1 ! Dichtung	34 ! 911 545 0 ! Sicherungsring 40 x 1,75
12 ! 339 339 5 ! Ritzelwelle Z=17 M=5	35 ! 910 884 1 ! Paßscheibe 42 x 52 x 1,0
13 ! 910 910 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,1	36 ! 937 712 0 ! Dichtring
! 910 912 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,3	37 ! 900 279 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 25
! 910 913 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,5	39 ! 340 729 1 ! Distanzbuchse
! 910 914 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 1,0	④0 ! 332 794 0 ! Getriebe kpl
14 ! 930 137 0 ! Rillenkugellager 6207	
15 ! 911 668 0 ! Sicherungsring 72 x 2,5	
16 ! 925 203 0 ! Verschlussdeckel	
17 ! 911 134 0 ! Paßscheibe 35 x 45 x 1,0	
! 911 132 0 ! Paßscheibe 35 x 45 x 0,3	
! 911 133 0 ! Paßscheibe 35 x 45 x 0,5	
! 911 136 0 ! Paßscheibe 35 x 45 x 2,0	
18 ! 936 337 0 ! Radial-Wellendichtring B2 35x72x12	
19 ! 339 347 0 ! Distanzbuchse	
20 ! 932 905 0 ! Zylinderrollenlager NJ 207 E	
21 ! 339 822 6 ! Schaltwelle	
22 ! 936 000 0 ! Radial-Wellendichtring BA 20x28x6	
23 ! 339 255 7 ! Getriebegehäuse	
24 ! 906 041 0 ! Verschlusschraube M 20 x 1,5	
25 ! 925 002 0 ! Kegelstopfen B 98	
26 ! 339 342 1 ! Schalthebel	
27 ! 912 641 0 ! Spannhülse 6 x 30	
! 912 564 0 ! Spannhülse 3,5 x 30	
28 ! 332 795 0 ! Antriebswelle	
29 ! 344 426 0 ! Rückstrahlerhalter	
30 ! 339 340 2 ! Kegehrad Z=18 M=5	



445 923 3

Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung	Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung
3	908 716 1	Sicherungsmutter NM 16	33	331 415 0	Sonderschraube
4		Getriebe (siehe Tafel 31)	34	908 515 0	6kt-Mutter M 12
5	908 012 0	6kt-Mutter M 10			
6	900 283 0	6kt-Schraube M 10 x 40			
7	900 336 0	6kt-Schraube M 16 x 35			
8	341 127 2	Abdeckwinkel			
9	900 300 0	6kt-Schraube M 12 x 40			
10	341 480 1	Abstreifer			
11	908 711 1	Sicherungsmutter NM 12			
12	912 617 0	Spannhülse 5 x 45			
13	339 292 2	Kettenrad Z=14			
14	911 818 0	Sprengring A 35			
15	915 510 0	Nasenkeil 6 x 6 x 32			
16	339 830 8	Mitnehmerscheibe			
17	339 829 2	Ausschalthebel			
18	919 003 0	Kegel-Schmiernippel H1/S M8 x 1			
19	339 838 0	Zylinderhalter			
20	910 414 0	Scheibe A 10,5			
21	908 758 0	Sicherungsmutter NM 10			
22		Zylinder (siehe Tafel 47, Abb.40)			
23	908 525 1	6kt.Mutter EM 20			
24	345 573 1	Zugfeder			
25	905 338 0	Ösenschraube M 10x110			
26	900 298 0	6kt-Schraube M 12 x 30			
27	339 831 3	Zylinderhalter			
28	910 609 0	Scheibe A 13			
29	900 274 0	6kt-Schraube M 10 x 16			
30	949 849 0	Schutztopf			
31	900 337 0	6kt-Schraube M 16 x 40			
32	344 336 0	Bowdenzughalter			

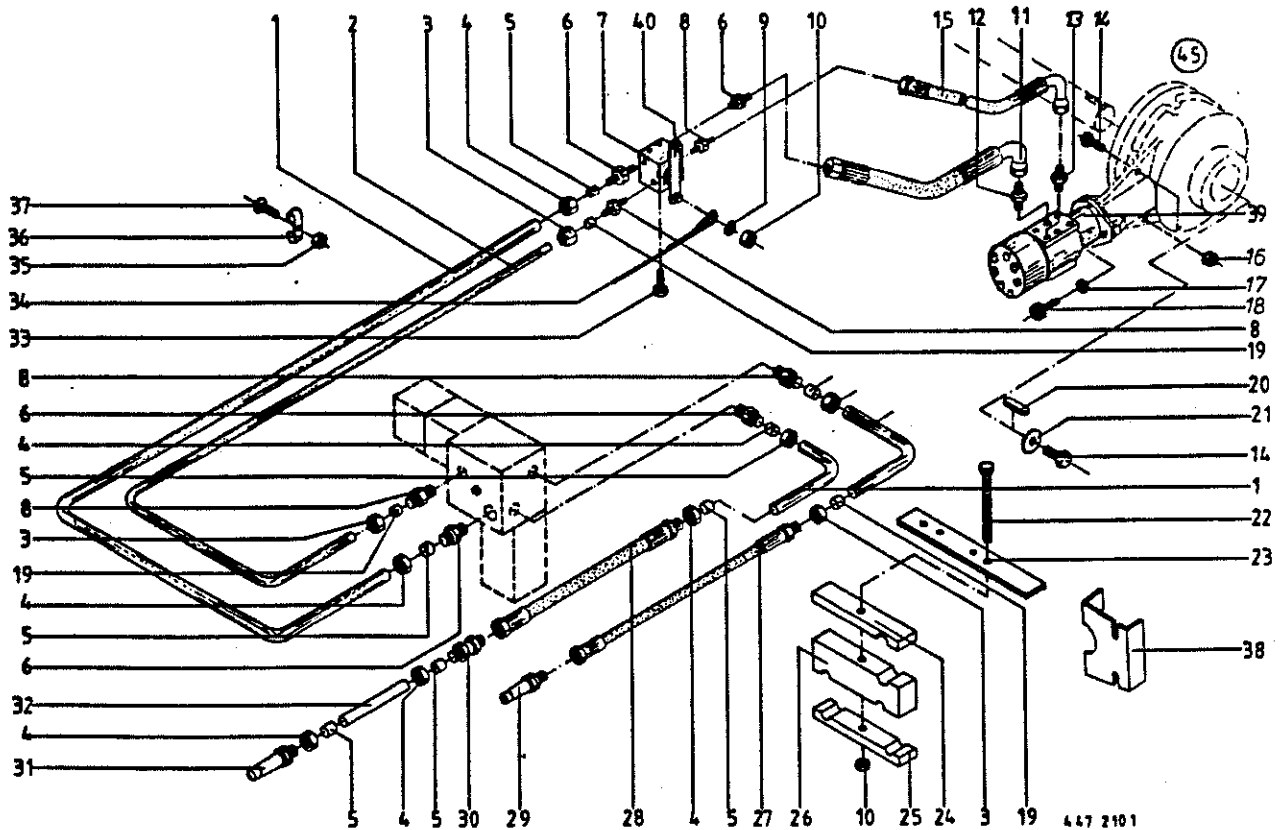


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 !	! Hydraulikrohr 18 x 1,5	31 !	921 167 0 ! Kupplungsstecker M26x1,5
2 !	! Hydraulikrohr 15 x 1,5	32 !	344 825 0 ! Distanzrohr
3 !	921 043 0 ! Überwurfmutter AL 15	33 !	900 257 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 20
4 !	921 182 0 ! Überwurfmutter AL 18	34 !	! siehe Tafel 71 Abb.39
5 !	921 183 0 ! Schneidring L 18	35 !	908 007 0 ! 6kt-Mutter M 5
6 !	921 144 0 ! Einschraubstutzen L 18 MB/M18x1,5	36 !	924 008 0 ! Rohrschelle m.Gummipr. (15erLeitung)
7 !	331 652 0 ! 3-Wege-Stromregler	! 924 009 0 ! Rohrschelle m.Gummipr. (18erLeitung)	
8 !	921 057 1 ! Einschraubstutzen L 15 MB	37 !	904 352 0 ! Senkschraube mit Schlitz M 5 X 35
9 !	910 413 0 ! Scheibe A 8,4	38 !	346 436 4 ! Abstützblech
10 !	908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8	39 !	344 605 0 ! Hydraulikmotor 250 ccm
11 !	920 981 1 ! Hochdruckschlauchleitung 435 lang	40 !	332 233 0 ! Hebel
12 !	921 179 1 ! Einschraubstutzen L 18 R 1/2"	45 !	344 402 0 ! Vorschubgetriebe mit Motor kpl.
13 !	921 062 1 ! Einschraubstutzen L 15 R 1/2"	! !	! (m.Abb.11-13,15,17,18,39)
14 !	900 279 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 25		
15 !	920 982 1 ! Hochdruckschlauchleitung 420 lang		
16 !	908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10		
17 !	910 012 0 ! Federring B 12		
18 !	903 139 0 ! Zylinderschraube M 12 X 35		
19 !	921 047 0 ! Schneidring L 15		
20 !	915 182 0 ! Paßfeder A 12 X 8 X 100		
21 !	910 639 1 ! Scheibe 11 X 48 X 5		
22 !	901 054 2 ! 6kt-Schraube M 8 X 110		
23 !	332 914 1 ! Halter		
24 !	332 828 1 ! Rohrhalter Oben		
25 !	332 827 1 ! Rohrhalter mitte		
26 !	332 407 2 ! Rohrhalter unten		
27 !	921 036 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lang		
28 !	921 023 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lang		
29 !	921 146 0 ! Kupplungsstecker M22x1,5		
30 !	921 169 0 ! Rückschlagventil		

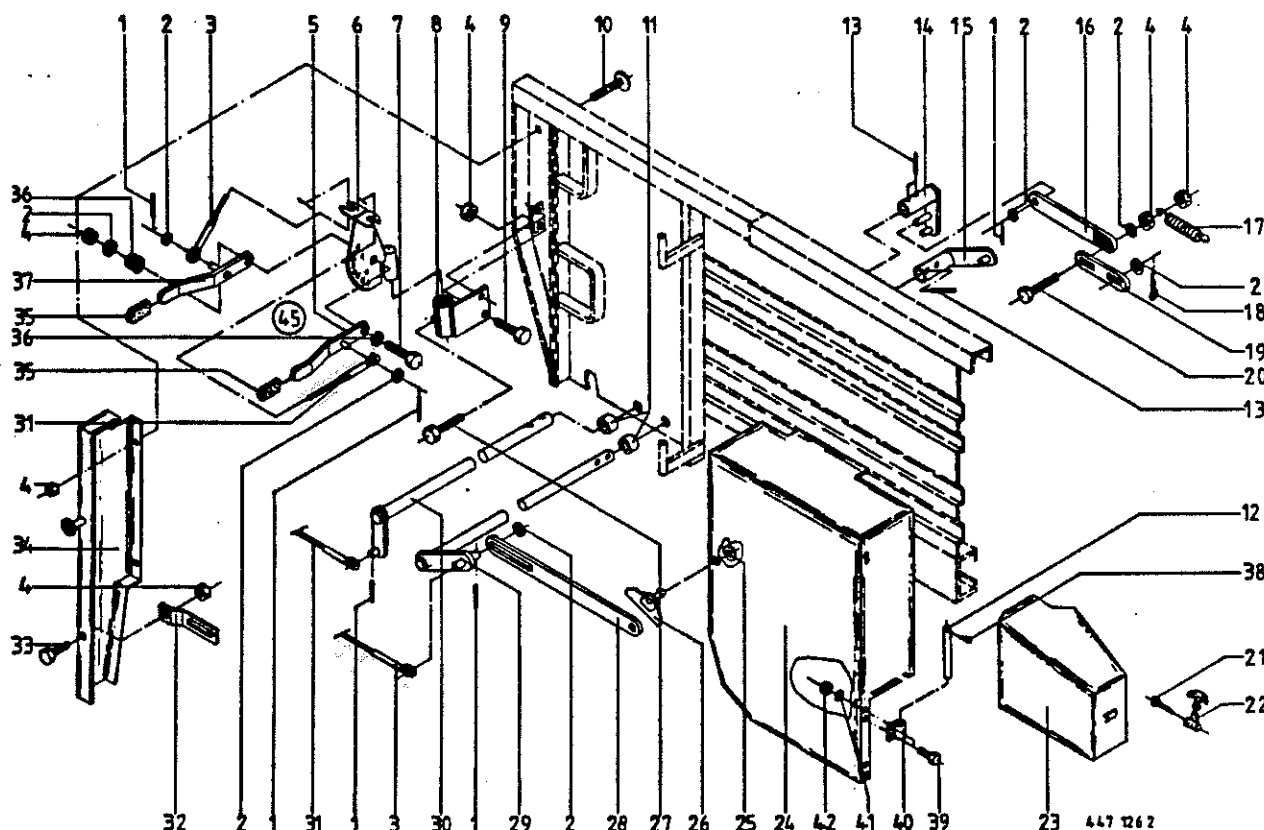


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 912 539 1 ! Spannhülse 3 X 20
- 2 ! 910 414 0 ! Scheibe A 10,5
- 3 ! 331 541 0 ! Bowdenzug 1900/2330 (Dos.-Schaltung)
- 4 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 5 ! 331 537 2 ! Hebel
- 6 ! 331 531 1 ! Stellscheibe
- 7 ! 901 439 1 ! 6kt-Schraube M 10 X 90
- 8 ! 331 577 1 ! Anschraubflasche
- 9 ! 900 638 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 35
- 10 ! 905 152 0 ! Flachrundschraube m.Schlitz M10X25
- 11 ! 331 552 0 ! Distanzbuchse
- 12 ! 146 516 1 ! Bolzen
- 13 ! 912 641 0 ! Spannhülse 6 X 30
- ! 912 564 0 ! Spannhülse 3,5 X 30
- 14 ! 331 571 1 ! Hebel
- 15 ! 331 550 1 ! Hebel
- 16 ! 331 553 0 ! Schaltstange
- 17 ! 030 124 1 ! Zugfeder
- 18 ! 912 067 0 ! Splint 4 X 32
- 19 ! 331 559 0 ! Schaltstange
- 20 ! 900 285 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 60
- 21 ! 912 046 0 ! Splint 3,2 X 28
- 22 ! 924 252 0 ! Gummi-Haubenhalter
- 23 ! 344 672 4 ! Schutzkasten kl. hi. rechts
- ! 341 760 7 ! Schutzkasten kl.hi.rechts (G-Ausf.)
- 24 ! 341 409 6 ! Schutzkasten hi.rechts
- ! 341 762 4 ! Schutzkasten hi.rechts (G-Ausf.)
- 25 ! 924 251 0 ! Haltescheibe
- 26 ! 924 248 0 ! Flügelverschluss
- 27 ! 900 657 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 35

- 28 ! 331 551 0 ! Lasche
- 29 ! 331 567 0 ! Schaltstange
- 30 ! 331 563 1 ! Schaltstange
- 31 ! 331 540 0 ! Bowdenzug 2000/2360 (Kratzboden)
- 32 ! 344 748 2 ! Blechstütze
- ! 341 761 0 ! Blechstütze
- 33 ! 900 634 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 20
- 34 ! 331 604 3 ! Schutzstreifen
- ! 331 554 0 ! Schutzblech
- 35 ! 925 016 0 ! Griff
- 36 ! 331 098 0 ! Druckfeder
- 37 ! 331 536 2 ! Hebel
- 38 ! 912 267 0 ! Splint 4 X 30
- 39 ! 900 607 0 ! 6kt-Schraube M 6 X 16
- 40 ! 332 452 1 ! Scharnier
- 41 ! 910 411 1 ! Scheibe A 6,4
- 42 ! 908 704 1 ! Sicherungsmutter NM 6
- (45) ! 331 576 1 ! Schaltung kpl. (m.Abb.1-7,31,35-37)

*verlangte
Reparatur
Kabinen
Schlepp*

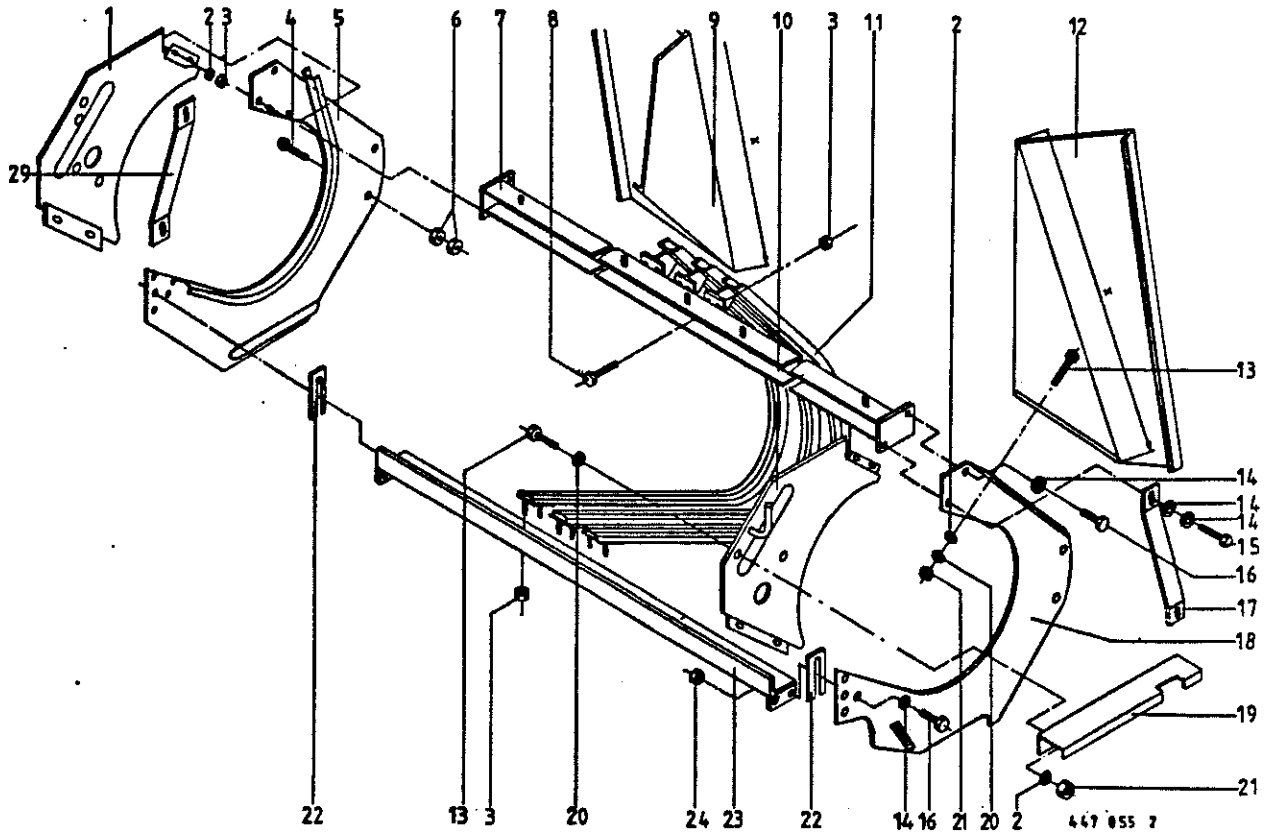


Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | | | |
|------|---------------|------------------------------------|
| 1 ! | 341 433 0 ! | Seitenteil kurz rechts |
| 2 ! | 910 414 0 ! | Scheibe A 10,5 |
| 3 ! | 908 758 0 ! | Sicherungsmutter NM 10 |
| 4 ! | 905 177 1 ! | Flachrundschraube m.Schlitz MLZX30 |
| 5 ! | 341 815 0 ! | Seitenteil rechts |
| 6 ! | 908 015 0 ! | 6kt-Mutter M 12 |
| 7 ! | 341 592 2 ! | Querrohr |
| 8 ! | 900 279 0 ! | 6kt-Schraube M 10 X 25 |
| 9 ! | 341 596 2 ! | Blech rechts x=920 mm lang |
| | ! 341 598 2 ! | Blech rechts x=905 mm lang |
| 10 ! | 341 434 3 ! | Seitenteil kurz links |
| 11 ! | 341 589 2 ! | Abstreifer (17 Stck.) |
| 12 ! | 341 595 2 ! | Blech links x=920 mm lang |
| | ! 341 597 2 ! | Blech links x=905 mm lang |
| 13 ! | 900 636 0 ! | 6kt-Schraube M 10 X 25 |
| 14 ! | 910 315 1 ! | Scheibe A 13 |
| 15 ! | 900 299 0 ! | 6kt-Schraube M 12 X 35 |
| 16 ! | 900 298 0 ! | 6kt-Schraube M 12 X 30 |
| 17 ! | 346 792 2 ! | Strebe links |
| 18 ! | 341 814 1 ! | Seitenteil links |
| 19 ! | 331 497 1 ! | Schutzblech |
| 20 ! | 910 111 1 ! | Federring B 10 |
| 21 ! | 908 212 0 ! | 6kt-Mutter M 10 |
| 22 ! | 344 614 2 ! | Distanzblech |
| 23 ! | 331 027 2 ! | Quertraverse |
| 24 ! | 908 711 1 ! | Sicherungsmutter NM 12 |
| 29 ! | 346 791 2 ! | Strebe rechts |

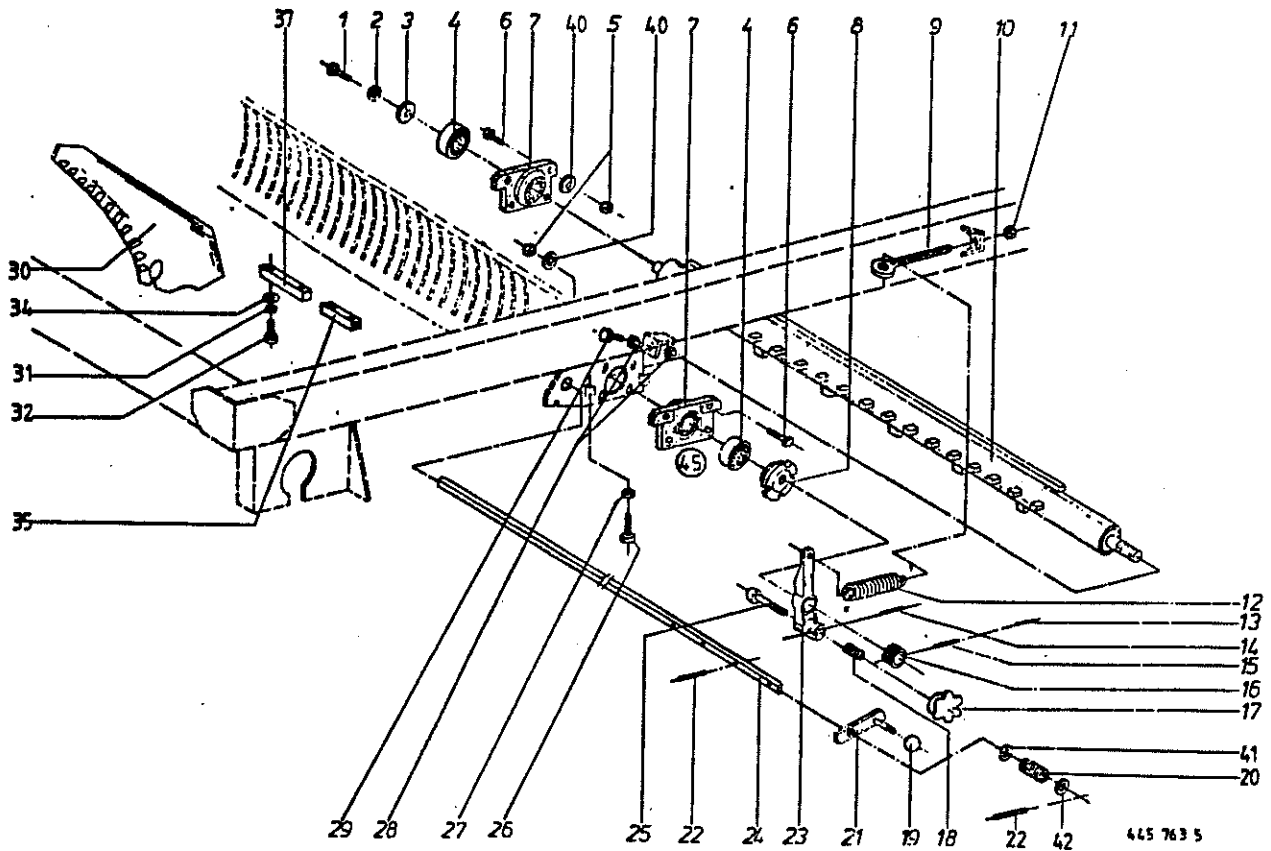
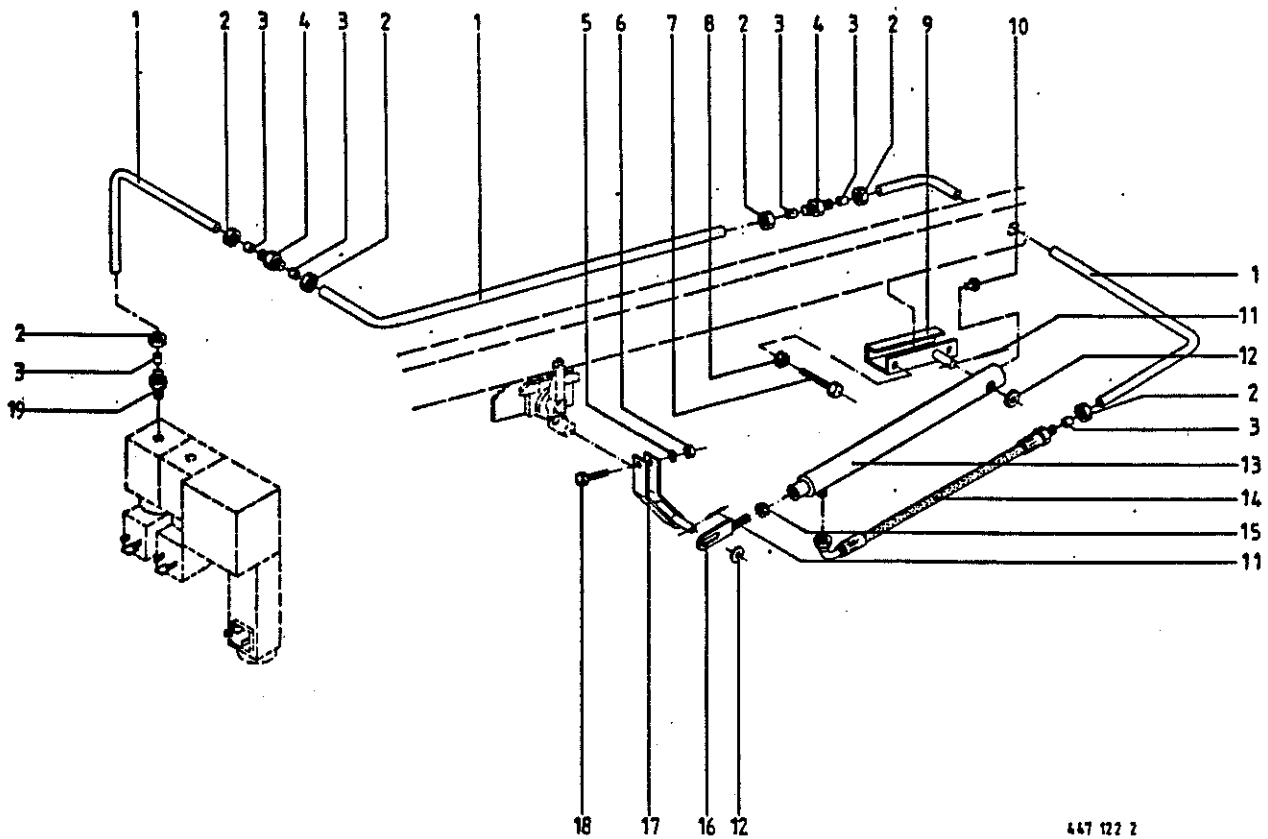


Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung	Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung
1	900 279 0	6kt-Schraube M 10 x 25	31	910 010 0	Federring B 8
2	910 111 1	Federring B 10	32	900 261 0	6kt-Schraube M 8 x 30
3	910 639 1	Scheibe 11 x 48 x 5	34	910 413 0	Scheibe A 8,4
4	934 607 0	Rillenkugellager EN 207	35	347 774 7	Auflage
5	908 758 0	Sicherungsmutter NM 10	36	908 010 0	6kt.Mutter M 8
6	900 282 0	6kt-Schraube M 10 x 35	37	347 747 7	Auflage
7	346 446 1	Lagerbock Steinsicherung	40	910 414 0	Scheibe A 10,5
8	331 754 2	Regulierscheibe	41	910 514 1	Scheibe 26
9	341 144 1	Spannschraube M 16 x 190	42	910 653 0	Scheibe 26 x 44 x 2
10	347 208 8	Rohr Fremdkörpersicherung	(45)	344 365 0	Flanschlager kpl. (n.Abb.4)
11	908 716 1	Sicherungsmutter NM 16			
12	344 394 2	Zugfeder			
13	912 644 1	Spannhülse 6 x 40			
14	912 613 0	Spannhülse 5 x 30			
15	912 714 0	Spannhülse 10 x 40			
16	344 504 3	Profilstück			
17	919 606 0	Sterngriff			
18	015 426 0	Druckfeder			
19	919 509 0	Kugelpopf			
20	147 209 0	Druckfeder			
21	347 220 1	Messersicherung			
22	912 675 0	Spannhülse 8 x 45			
23	347 222 8	Spannhebel			
24	347 703 7	Messerstange			
25	347 396 3	Arretierbolzen			
26	900 287 0	6kt-Schraube M 10 x 70			
27	908 512 0	6kt-Mutter M 10			
28	908 015 0	6kt-Mutter M 12			
29	900 304 1	6kt-Schraube M 12 x 60			
30	347 216 7	Schneidmesser			



447 122 2

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

1 !	! Hydraulikrohr 12 x 1,5
2 !	921 042 0 ! Überwurfmutter AL 12
3 !	921 046 0 ! Schneidring L 12
4 !	921 054 1 ! Verbindungsstutzen L 12
5 !	910 506 0 ! Scheibe 14
6 !	908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
7 !	900 203 0 ! 6kt-Schraube EM 12 x 50
8 !	908 015 0 ! 6kt-Mutter M 12
9 !	344 481 1 ! Zylinderhalter
10 !	919 810 1 ! Belüftungsfiter R1/8"
11 !	912 616 1 ! Spannhülse 5 x 40
12 !	910 511 0 ! Scheibe 18
13 !	344 466 1 ! Hydro-Zylinder
!	! (Dichtsatz nicht möglich)
14 !	921 003 1 ! Hochdruckschlauchleitung 620 lang
15 !	908 215 0 ! 6kt-Mutter M 12
16 !	332 697 0 ! Zugstange
17 !	344 487 0 ! Zylinderhalter
18 !	901 453 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 65
19 !	921 060 1 ! Einschraubstutzen L 12 MB

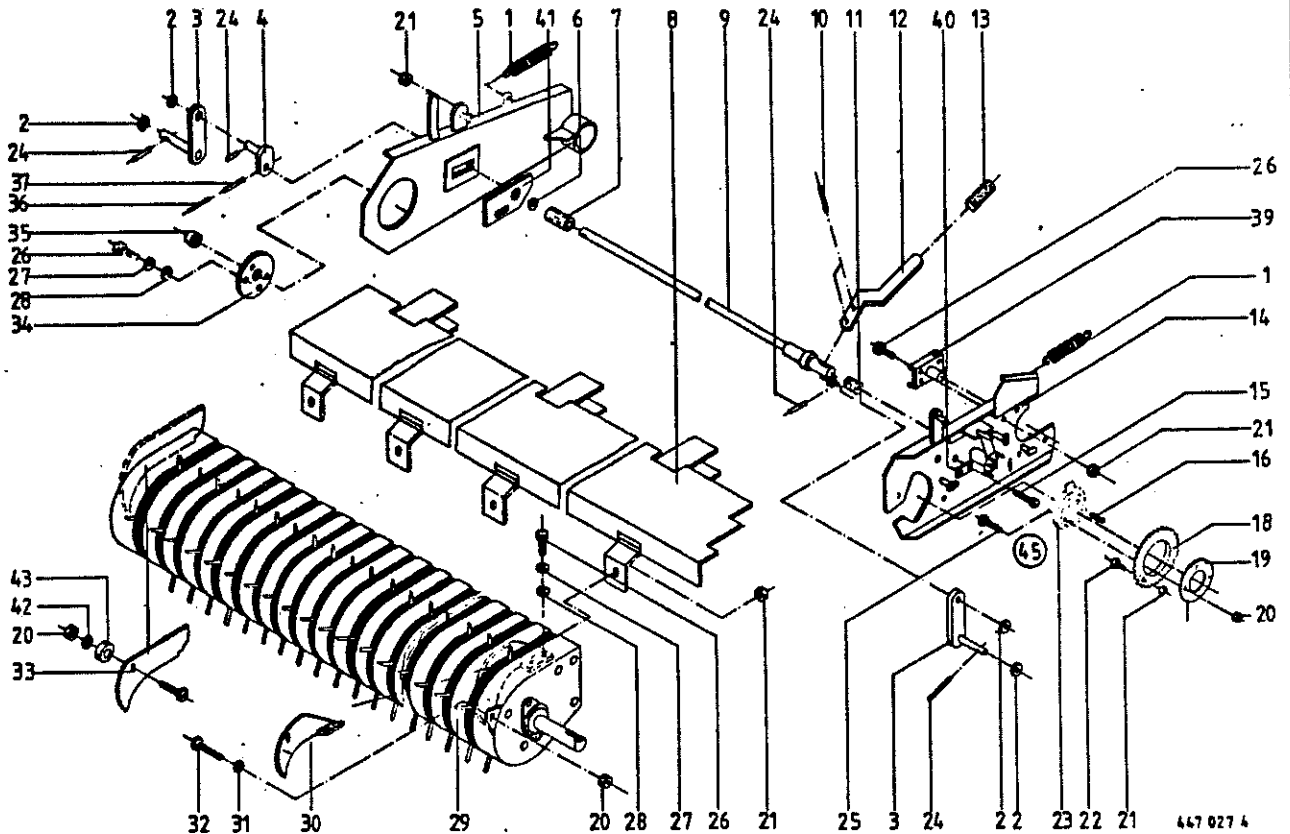
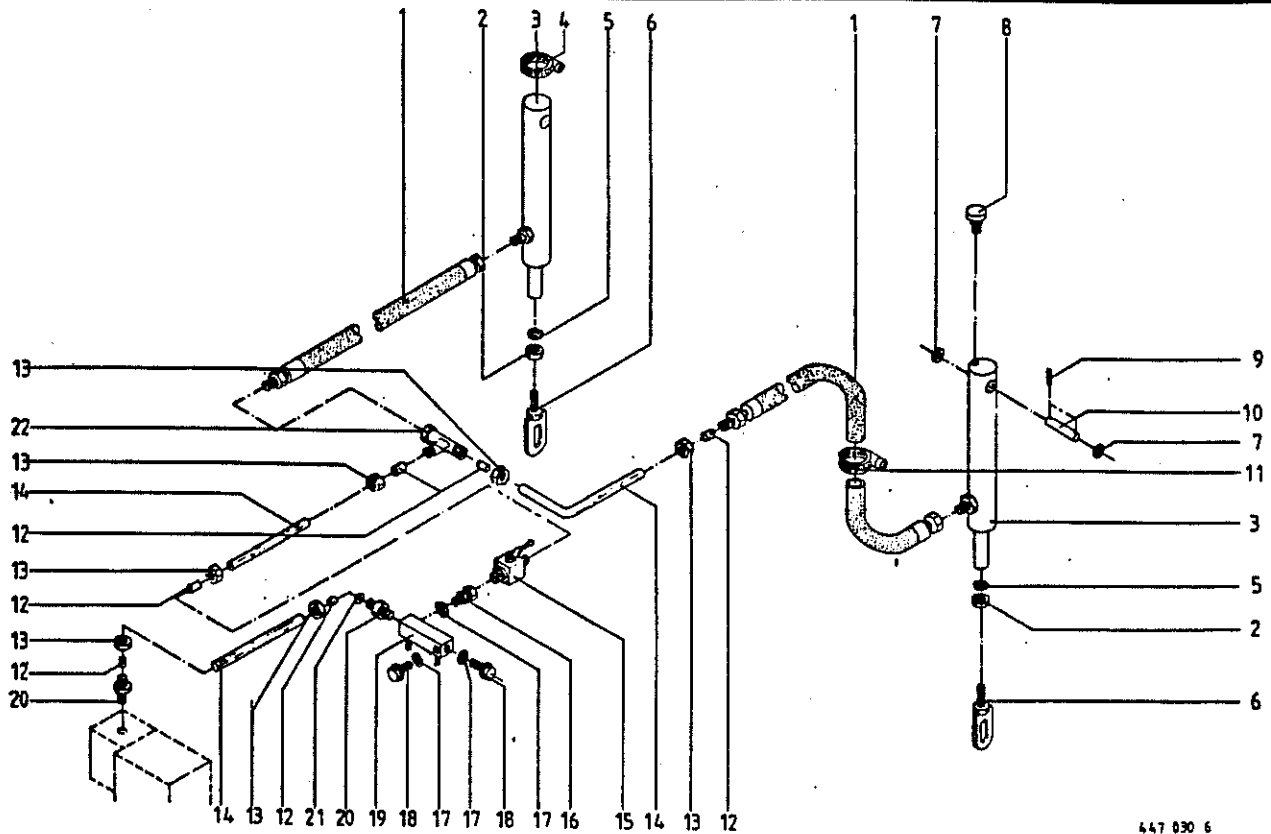


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 341 068 3 ! Zugfeder
- 2 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 3 ! 331 256 0 ! Tastradhalter
- 4 ! 331 396 2 ! Exzenter groß
- 5 ! 331 207 4 ! Seitenblech rechts
- 6 ! 910 516 0 ! Scheibe 33
- 7 ! 331 232 0 ! Distanzhülse
- 8 ! 331 006 4 ! Einführblech
- 9 ! 331 233 2 ! Pendelstange
- 10 ! 912 639 0 ! Spannhülse 6 x 26
- 11 ! 344 711 0 ! Druckfeder
- 12 ! 332 196 1 ! Verstellhebel
- 13 ! 925 016 0 ! Griff
- 14 ! 331 206 5 ! Seitenblech links
- 15 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30
- 16 ! 915 542 0 ! Nasenkeil 10 x 8 x 40
- 18 ! 332 044 3 ! Kettenrad 3/4" Z=35
- 19 ! 345 704 1 ! Ronde Mitnehmerrad
- 20 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8
- 21 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 22 ! 903 106 0 ! Zylinderschraube Innen 6kt M10x25
- 23 ! 346 287 6 ! Mitnehmerrad
- 24 ! 912 641 0 ! Spannhülse 6 x 30
- 25 ! 901 042 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 35
- 26 ! 900 636 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 25
- 27 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 28 ! 910 414 0 ! Scheibe A 10,5
- 29 ! 331 197 1 ! Pick-up Geschobene Ausführung
- 30 ! 332 067 0 ! Einführblech links
- 31 ! 910 413 0 ! Scheibe A 8,4

- 32 ! 905 231 0 ! Flachrundschaube mit Schlitz M8x20
- 33 ! 331 203 1 ! Einführblech rechts
- 34 ! 344 668 1 ! Scheibe
- 35 ! 952 311 0 ! Radkappe
- 36 ! 912 646 0 ! Spannhülse 6 x 50
- 37 ! 912 716 1 ! Spannhülse 10 x 50
- 39 ! 331 181 2 ! Seitenblechhalter links
- 40 ! 331 508 1 ! Sicherungsblech
- 41 ! 341 811 4 ! Abdeckscheibe
- 42 ! 910 603 0 ! Scheibe A 8,4
- 43 ! 347 212 1 ! Gummironde
- (45) ! 337 431 4 ! Stirnrad kpl. (m.Abb.16-23)



447 030 6

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|-------------------------------------|
| 1 ! | 921 028 1 ! | Hochdruckschlauchleitung 1000 lang |
| 2 ! | 908 015 0 ! | 6kt-Mutter M 12 |
| 3 ! | 344 466 1 ! | Hydro-Zylinder |
| ! | ! | ! (Dichtsatz nicht möglich) |
| 4 ! | 924 008 0 ! | Rohrschelle mit Gummiprofil |
| 5 ! | 910 012 0 ! | Federring B 12 |
| 6 ! | 331 757 0 ! | Lasche |
| 7 ! | 910 510 1 ! | Scheibe 16 |
| 8 ! | 919 800 0 ! | BelüftungsfILTER R1/8" |
| 9 ! | 912 639 0 ! | Spannhülse 6 x 26 |
| 10 ! | 331 246 1 ! | Bolzen |
| 11 ! | 924 003 0 ! | Schnecken-gewindeschelle |
| 12 ! | 921 046 0 ! | Schneidring L 12 |
| 13 ! | 921 042 0 ! | Überwurfmutter AL 12 |
| 14 ! | ! | ! Hydraulikrohr 12 x 1,5 |
| 15 ! | 921 122 0 ! | Kugelbahn |
| 16 ! | 921 093 1 ! | Gerader-Einschraubstutzen |
| 17 ! | 937 727 0 ! | Dichtring |
| 18 ! | 906 010 0 ! | Verschlußschraube M 18 x 1,5 |
| 19 ! | 344 573 0 ! | Verteilstück |
| ! | 331 979 0 ! | Verteilstück |
| ! | ! | ! (Pick-up getr.schaltbar) |
| 20 ! | 920 901 0 ! | Einschraubstutzen L 12 MB/M18 X 1,5 |
| 21 ! | 332 014 1 ! | Drosselscheibe |
| 22 ! | 921 071 1 ! | T-Verbindungsstutzen L 12 |

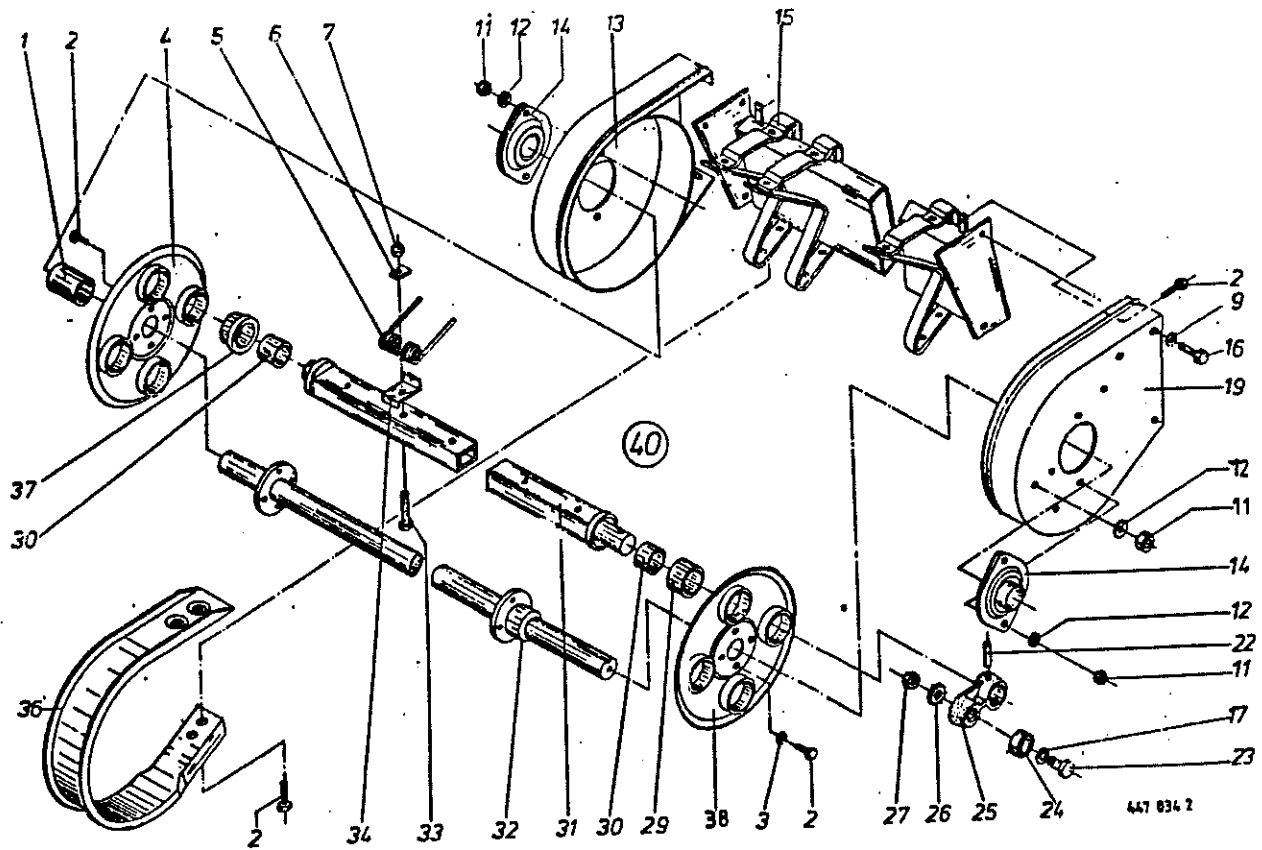


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 938 107 1 ! Distanzrohr 34 X 1 X 63
- 2 ! 900 255 1 ! 6kt-Schraube (112 Stck.)
- 3 ! 910 010 0 ! Federring B 8
- 4 ! 938 142 1 ! Lagerplatte rechts
- 5 ! 938 148 1 ! Federzinken (52 Stck.)
- 6 ! 938 054 1 ! Druckplatte (52 Stck.)
- 7 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8 (52 Stck.)
- 9 ! 910 035 0 ! Federring B 12
- 11 ! 908 212 0 ! 6kt-Mutter M 10
- 12 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 13 ! 938 166 0 ! Seitenteil rechts
- 14 ! 934 006 1 ! Flanschlager AEL PFL 206
- 15 ! 938 167 0 ! Federrahmen
- 16 ! 900 657 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 35
- 17 ! 938 131 1 ! Scheibe 15,5 X 23 X 3
- 19 ! 938 168 0 ! Seitenteil links
- 22 ! 912 452 0 ! Spiral-Spannstift 8 X 45
- 23 ! 938 080 1 ! Laufbolzen
- 24 ! 938 081 0 ! Rillenkugellager LR 5202 NPU
- 25 ! 938 136 1 ! Exzenterarm
- 26 ! 909 850 0 ! Fächerscheibe
- 27 ! 908 518 1 ! 6kt-Mutter M 14
- 29 ! 937 982 0 ! Einspannbuchse (4 Stck.)
- 30 ! 935 900 0 ! Aufspannbuchse (8 Stck.)
- 31 ! 938 149 1 ! Zinkenträger
- 32 ! 938 146 3 ! Antriebswelle
- 33 ! 903 083 1 ! Zylinderschraube M 8 X 55(52 Stck.)
- 34 ! 938 154 1 ! Federschuh (52 Stck.)
- 36 ! 938 150 1 ! Abstreifer (25 Stck.)
- 37 ! 938 068 0 ! Kragenbuchse rechts (4 Stck.)

- 38 ! 938 169 0 ! Lagerplatte links
- (40) ! 331 197 1 ! Pick-up Trommel kpl.

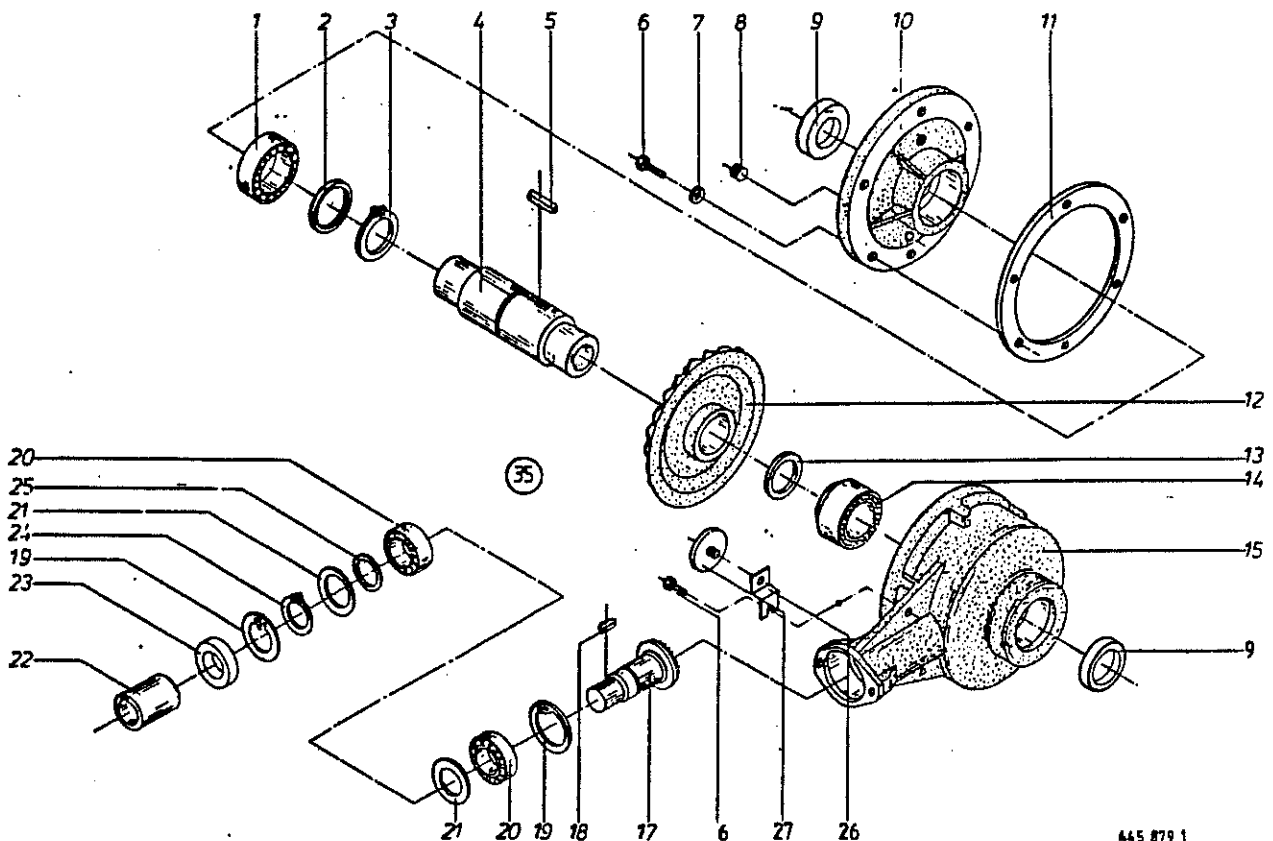


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 930 112 0 ! Rillenkugellager 6012
- 2 ! 910 960 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 0,1
- ! 910 962 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 0,3
- ! 910 963 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 0,5
- ! 910 964 0 ! Paßscheibe 63 x 80 x 1,0
- 3 ! 911 568 0 ! Sicherungsring 70 x 2,5
- 4 ! 346 426 5 ! Hohlwelle
- 5 ! 915 277 0 ! Paßfeder B 20 x 12 x 35
- 6 ! 900 279 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 25
- 7 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 8 ! 906 040 1 ! Verschlußschraube M 18 x 1,5
- 9 ! 936 420 0 ! Radial-Wellendichtring B2 60x75x8
- 10 ! 344 963 3 ! Getriebedeckel
- 11 ! 344 966 0 ! Getriebedichtung 0,5 Dick
- 12 ! 346 424 2 ! Kegelrad Z=55
- 13 ! 910 970 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 0,1
- ! 910 972 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 0,3
- ! 910 973 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 0,5
- ! 910 974 0 ! Paßscheibe 70 x 90 x 1,0
- 14 ! 932 190 0 ! Kegelrollenlager 33112
- 15 ! 344 964 4 ! Getriebegehäuse
- 17 ! 346 425 2 ! Ritzelwelle Z=11
- 18 ! 915 072 0 ! Paßfeder A 8 x 7 x 32
- 19 ! 911 668 0 ! Sicherungsring 72 x 2,5
- 20 ! 931 336 0 ! Schrägkugellager 7306 B
- 21 ! 910 910 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,1
- ! 910 912 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,3
- ! 910 913 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 0,5
- ! 910 914 0 ! Paßscheibe 56 x 72 x 1,0
- 22 ! 346 427 2 ! Kupplungsmuffe

- 23 ! 936 321 0 ! Radial-Wellendichtring B2 30x72x10
- 24 ! 911 535 0 ! Sicherungsring 30 x 1,5
- 25 ! 910 860 0 ! Paßscheibe 30 x 42 x 0,1
- ! 910 862 0 ! Paßscheibe 30 x 42 x 0,3
- ! 910 863 0 ! Paßscheibe 30 x 42 x 0,5
- ! 910 864 0 ! Paßscheibe 30 x 42 x 1,0
- 26 ! 347 356 1 ! Halter Strahler
- 27 ! 924 536 0 ! Begrenzungsstrahler
- (35) ! 346 421 3 ! Kegelradgetriebe kpl.
- ! 926 101 0 ! Getriebeöl SAE 90

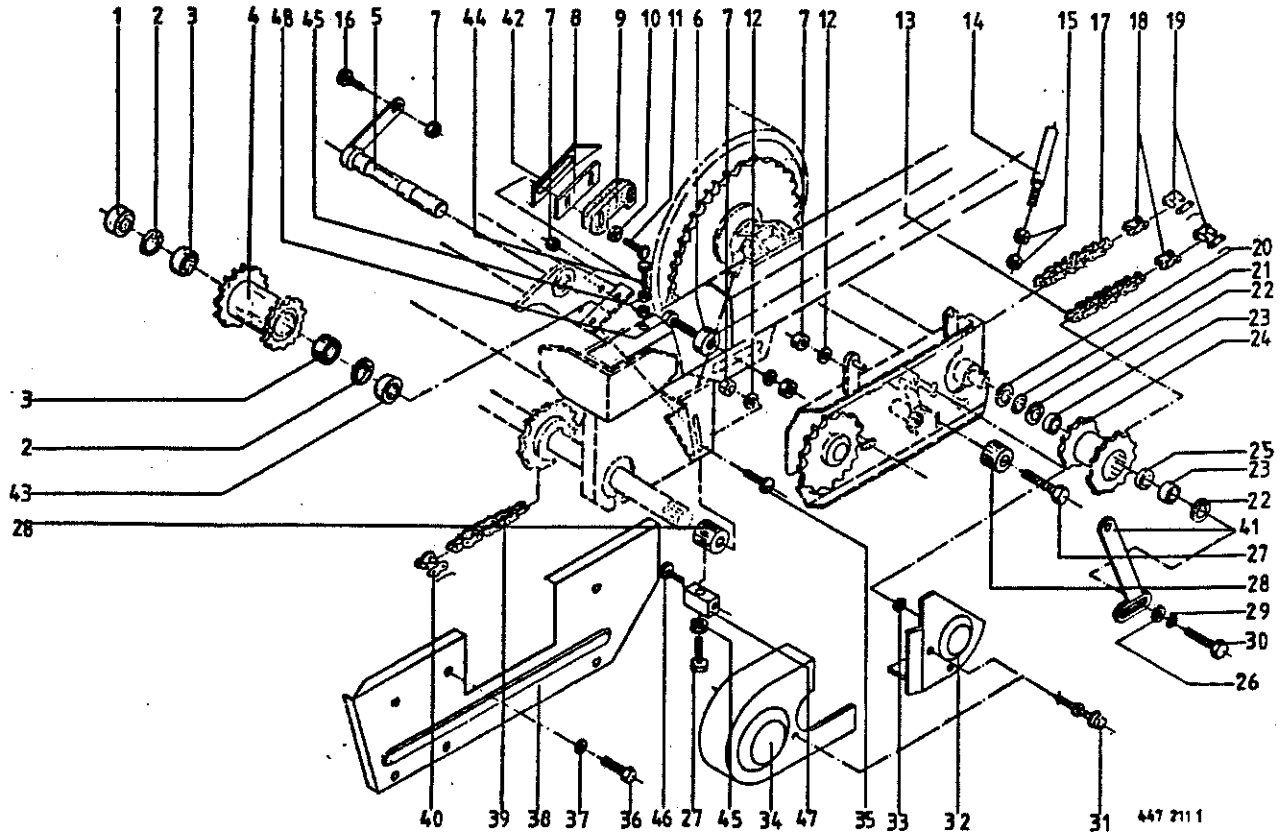


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 337 364 0 ! Distanzring
- 2 ! 911 659 0 ! Sicherungsring 62 x 2,0
- 3 ! 930 436 0 ! Rillenkugellager 6206 RS
- 4 ! 341 485 2 ! Doppelkettenrad
- 5 ! 331 064 0 ! Bolzen
- 6 ! 003 007 2 ! Spannrolle Rd 70 x 45
- 7 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 8 ! 337 442 1 ! Unterlegblech
- 9 ! 331 392 1 ! Anlaufstück
- 10 ! 910 506 0 ! Scheibe 14
- 11 ! 901 084 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 65
- 12 ! 910 012 0 ! Federring B 12
- 13 ! 921 712 0 ! Rollenkette 3/4" x 104 Ro
- 14 ! 341 605 1 ! Strebe
- 15 ! 908 025 0 ! 6kt-Mutter M 20
- 16 ! 900 296 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 25
- 17 ! 921 711 0 ! Rollenkette 3/4" x 84 Ro
- 18 ! 921 992 0 ! gekröpftes Glied 3/4"
- 19 ! 921 980 0 ! Steckglied mit Drahtverschluss 3/4"
- 20 ! 331 194 2 ! Distanzscheibe
- 21 ! 331 192 3 ! Distanzrohr
- 22 ! 911 664 0 ! Sicherungsring 68 x 2,5
- 23 ! 930 508 0 ! Rillenkugellager 6008 ZRS
- 24 ! 331 188 1 ! Doppelkettenrad
- 25 ! 331 193 2 ! Distanzrohr
- 26 ! 910 639 1 ! Scheibe 11 x 48 x 5
- 27 ! 901 460 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 100
- 28 ! 337 343 2 ! Spannrolle Rd 70x70
- 29 ! 910 012 0 ! Federring B 12
- 30 ! 900 298 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30

- 31 ! 924 247 0 ! Verschlusszapfen (Schlitzkopf)
- 32 ! 331 293 3 ! Kettenschutz Pick-up hinten
- 33 ! 924 251 0 ! Haltescheibe
- 34 ! 331 290 0 ! Kettenschutz Pick-up vorne
- 35 ! 904 998 0 ! Flachrundschaube m.4kt.M 12 x 110
- 36 ! 900 274 0 ! 6kt-Schraube M 10 x 16
- 37 ! 910 353 0 ! Scheibe R 11
- 38 ! 341 784 2 ! Schutz Seitlich links
- 39 ! 921 953 0 ! Rollenkette 1 1/2" x 50 Ro
- 40 ! 921 987 1 ! Steckglied m.Drahtverschluss 1 1/2"
- 41 ! 332 019 0 ! Strebe
- 42 ! 332 109 1 ! Abstreifer
- 43 ! 337 365 0 ! Distanzring
- 44 ! 902 400 1 ! 6kt-Schraube BM 12 x 70
- 45 ! 908 015 0 ! 6kt-Mutter M 12
- 46 ! 905 176 0 ! Flachrundschaube m.Schlitz M12x25
- 47 ! 331 952 0 ! Vierkant
- 48 ! 901 087 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 80

447 211 1

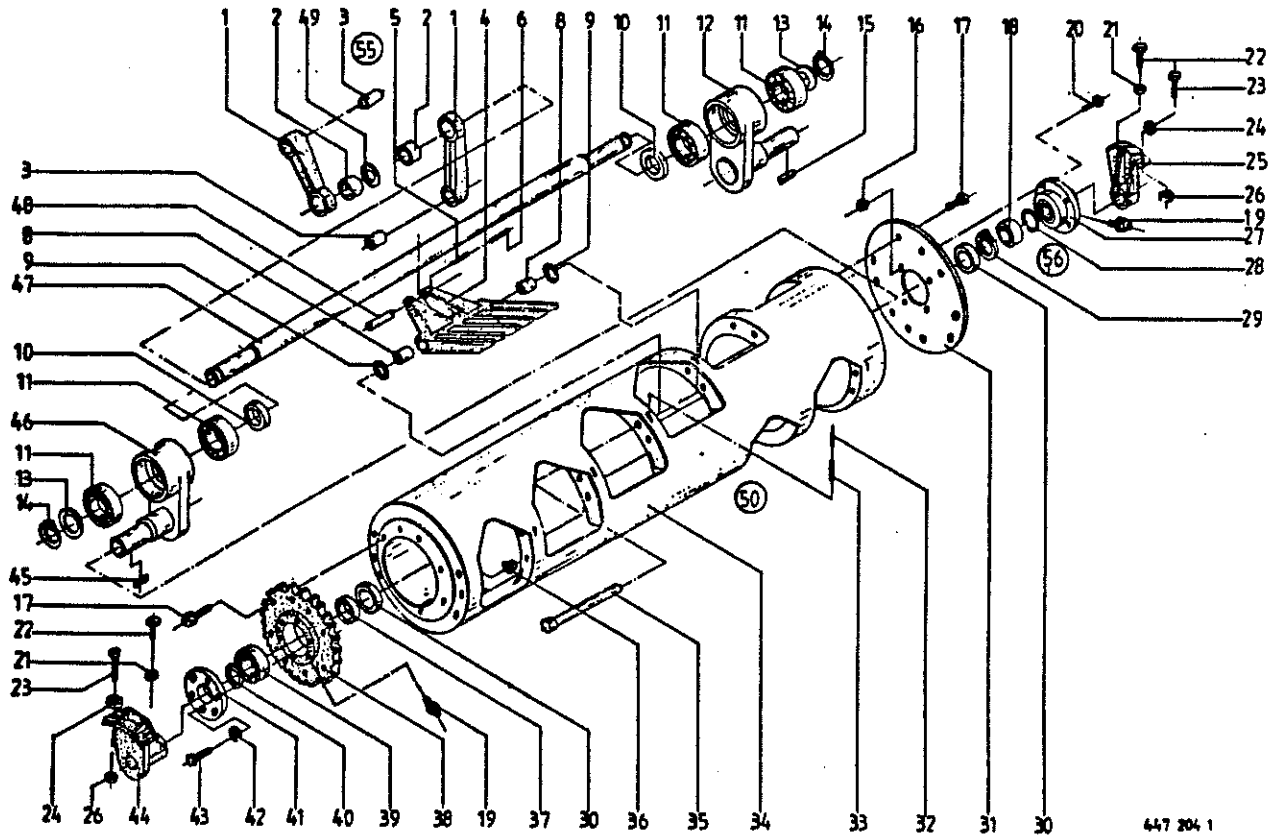
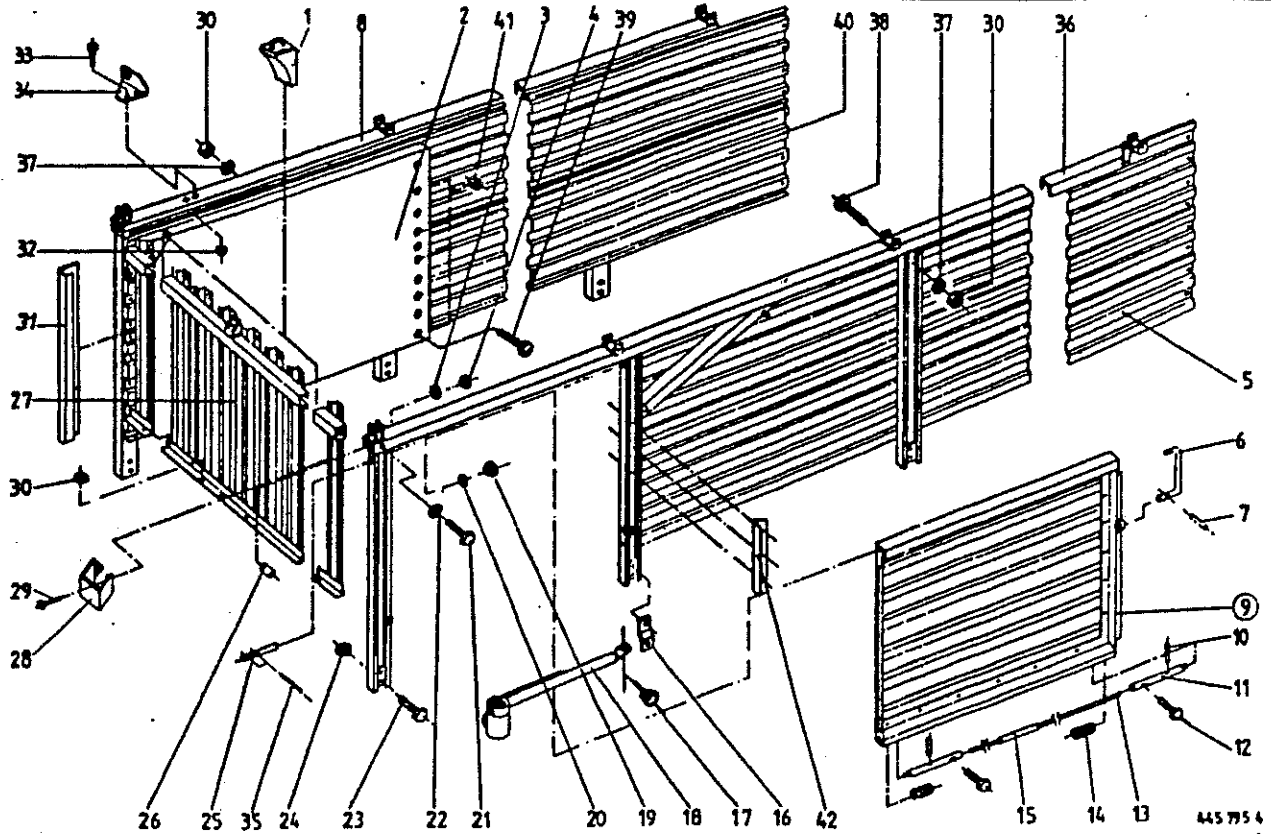


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

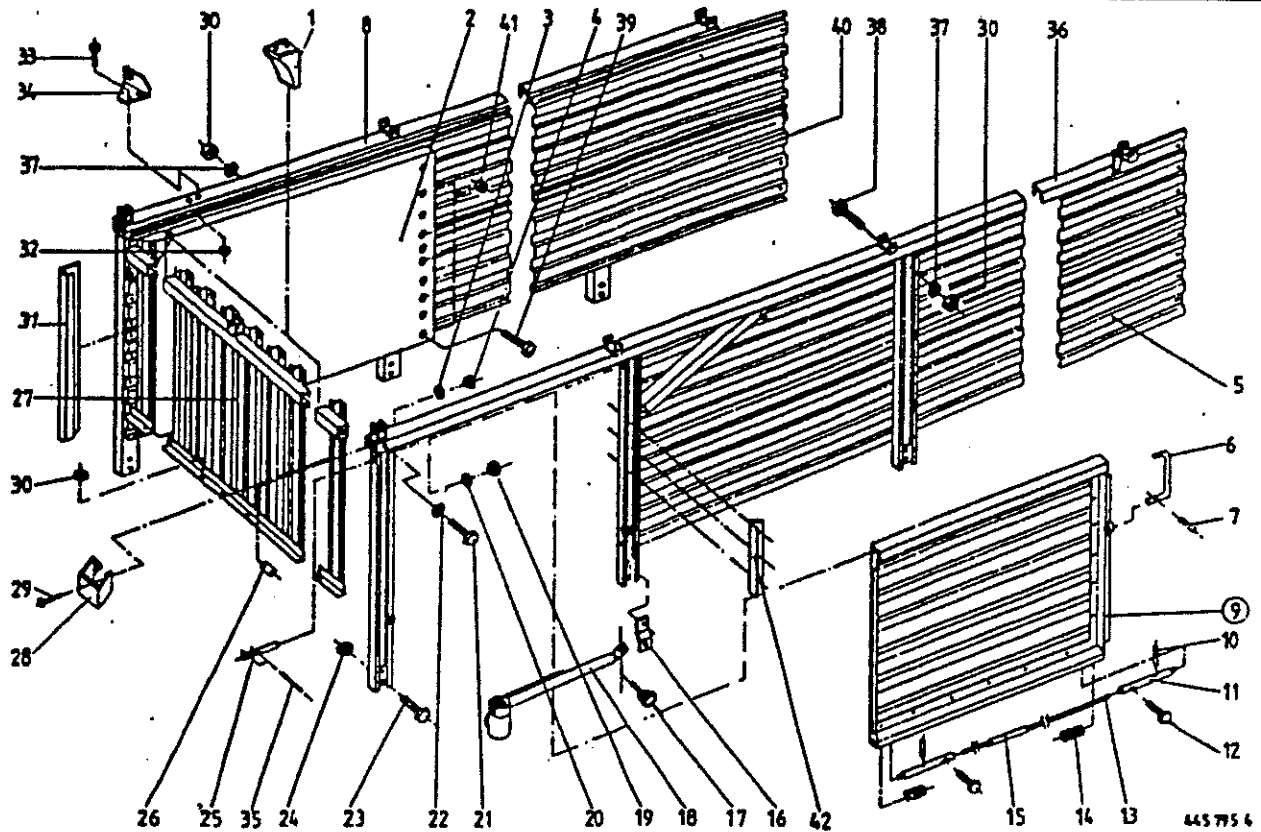
1 ! 332 030 0 ! Pleuel mont. (12 Stck.)	28 ! 937 400 0 ! Fey-Lamellenring
! 332 137 0 ! Pleuel geteilt (paarweise geliefert)	29 ! 911 676 0 ! Sicherungsring 85 x 3,0
2 ! 934 903 0 ! Lagerbuchse MB 6030 DU (12 Stck.)	30 ! 936 001 0 ! Radial-Wellendichtring B2 63x85x10
! 332 136 0 ! Lagerbuchse, get. (paarweise gelief.)	31 ! 347 374 7 ! Flanschplatte
3 ! 934 911 0 ! Lagerbuchse 2040 DU	32 ! 912 618 0 ! Spannhülse 5 x 50
4 ! 347 121 2 ! Förderzinken (12 Stck.)	33 ! 912 676 0 ! Spannhülse 8 x 50
5 ! 912 643 0 ! Spannhülse 6 x 36 (12 Stck.)	34 ! 346 782 3 ! Trommel
6 ! 912 566 0 ! Spannhülse 3,5 x 36 (12 Stck.)	35 ! 344 196 3 ! Bolzen (12 Stck.)
8 ! 934 911 0 ! Lagerbuchse 2040 DU (24 Stck.)	36 ! 910 221 0 ! Radmutter A 12
9 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21 (24 Stck.)	37 ! 332 049 0 ! Scheibe
! 910 611 0 ! Scheibe 22 x 37 x 1 (24 Stck.)	38 ! 344 578 6 ! Antriebskettenrad 1 1/2" x 30 Zähne
10 ! 331 955 1 ! Distanzring	39 ! 933 200 0 ! Rollenlager 202 12 T
11 ! 930 170 1 ! Rillenkugellager 6310 ZRS	40 ! 937 406 0 ! Fey-Lamellenring
12 ! 332 034 1 ! Lagerzapfen rechts	41 ! 332 048 1 ! Lagerdeckel
13 ! 910 904 0 ! Paßscheibe 50 x 62 x 1,0	42 ! 910 010 0 ! Federring B 8
! 910 905 0 ! Paßscheibe 50 x 62 x 2,0	43 ! 900 259 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 25
14 ! 911 553 0 ! Sicherungsring 50 x 2,0	44 ! 346 475 8 ! Lager links
15 ! 915 205 0 ! Paßfeder B 14 x 9 x 45	45 ! 915 246 0 ! Paßfeder B 18 x 11 x 50
16 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12	46 ! 332 033 1 ! Lagerzapfen links
17 ! 910 260 0 ! Radschraube G 12 x 31 (14 Stck.)	47 ! 331 988 1 ! Kurbelwelle
18 ! 930 105 0 ! Rollenlager 202 09	48 ! 344 195 5 ! Bolzen (12 Stck.)
19 ! 919 003 0 ! Kegel-Schmiernippel H1/S MB x 1	49 ! 911 004 0 ! Paßscheibe 60 x 75 x 1,0 (12 Stck.)
20 ! 900 299 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 35	50 ! 331 420 1 ! Trommel montiert
21 ! 908 512 0 ! 6kt-Mutter M 10	! (m. Abb. 4-9, 17, 31-35, 48 und 55)
22 ! 902 434 1 ! 6kt-Schraube EM 10 x 35	55 ! 332 031 0 ! Kurbelwelle kpl.
23 ! 900 660 0 ! 6kt-Schraube M 16 x 40	! (m. Abb. 1-3, 10-14, 46, 47 und 49)
24 ! 910 645 0 ! Scheibe 17 x 40 x 8,0 **	56 ! 332 628 0 ! Lager kpl. (m. Abb. 18, 19, 27-30)
25 ! 346 476 5 ! Lager Trommel rechts	
26 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16	
27 ! 332 047 3 ! Lagergehäuse	



Produkt: (1) Turbo 5000 T (2) Turbo 6000 T

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
! (1) ! (2) !

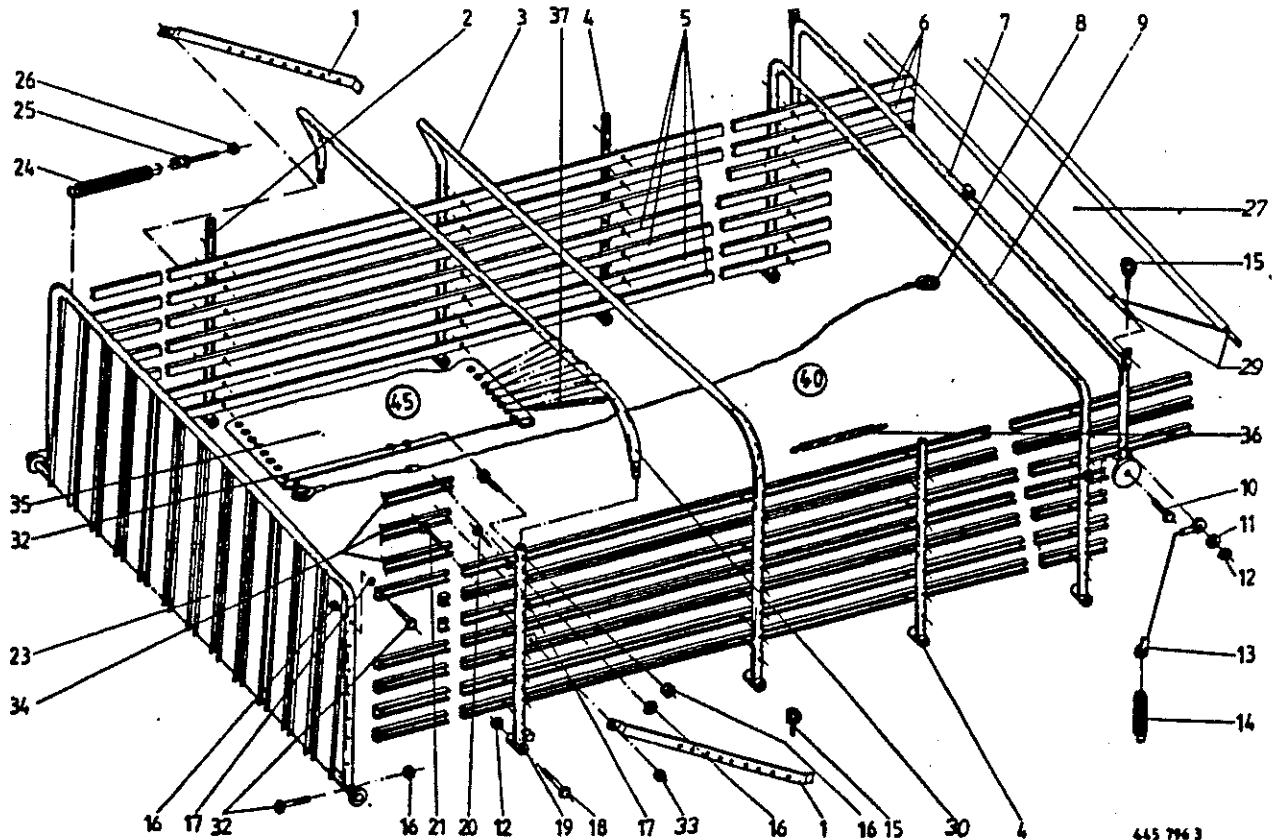
1	!	015 528 0	!	015 528 0	!	Vorlegekeil
2	!	346 848 5	!	346 848 5	!	Abdeckblech rechts
3	!	910 639 1	!	910 639 1	!	Scheibe 11 X 48 X 5
4	!	908 706 0	!	908 706 0	!	Sicherungsmutter NM 8
5	!	346 839 1	!	346 836 1	!	Seitenwand links
6	!	346 980 6	!	346 980 6	!	Abstützung
7	!	912 579 1	!	912 579 1	!	Spannhülse 4 X 20
8	!	341 576 2	!	341 579 2	!	Seitenwandrahmen rechts
9	!	344 269 0	!	344 269 0	!	Einstiegluke montiert
10	!	912 638 1	!	912 638 1	!	Spannhülse 6 X 24
11	!	337 238 4	!	337 238 4	!	Einrastbolzen
12	!	900 612 0	!	900 612 0	!	6kt-Schraube M 8 X 16
13	!	344 270 1	!	344 270 1	!	Drahtseil Rd 4 X 1135 mm lang
14	!	132 189 1	!	132 189 1	!	Druckfeder
15	!	337 296 0	!	337 296 0	!	Gummigriff
16	!	347 356 1	!	347 356 1	!	Halter Strahler
17	!	917 004 1	!	917 004 1	!	Klappstecker 5 X 32
18	!	332 119 2	!	332 119 2	!	Schlüssel
19	!	908 212 0	!	908 212 0	!	6kt-Mutter M 10
20	!	910 414 0	!	910 414 0	!	Scheibe A 10,5
21	!	901 457 0	!	901 457 0	!	6kt-Schraube M 12 X 85
22	!	910 506 0	!	910 506 0	!	Scheibe 14
23	!	900 674 0	!	900 674 0	!	6kt.Schraube M 16 X 35
24	!	908 716 1	!	908 716 1	!	Sicherungsmutter NM 16
25	!	341 415 0	!	341 415 0	!	Bolzen
26	!	332 222 0	!	332 222 0	!	Distanzrohr
27	!	346 438 2	!	346 438 2	!	Vorderwand unten
28	!	168 156 3	!	168 156 3	!	Tasche für Vorlegekeil
29	!	904 730 0	!	904 730 0	!	Flachrundschrabe mit 4kt M 8 X 16



Produkt: (1) Turbo 5000 T (2) Turbo 6000 T

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
 ! (1) ! (2) !

30	!	908 758 0	!	908 758 0	!	Sicherungsmutter NM 10
31	!	344 337 6	!	344 337 6	!	Schutz vorne rechts
	!	344 338 4	!	344 338 4	!	Schutz vorne links
32	!	908 711 1	!	908 711 1	!	Sicherungsmutter NM 12
33	!	900 655 0	!	900 655 0	!	6kt-Schraube M 12 X 25
34	!	339 051 4	!	339 051 4	!	Federhalter
35	!	912 616 1	!	912 616 1	!	Spannhülse 5 X 40
36	!	341 575 3	!	341 580 2	!	Seitenwandrahmen links
37	!	910 614 0	!	910 614 0	!	Scheibe A 10,5
38	!	905 251 0	!	905 251 0	!	Flachrundschrabe m.Schlitz M10X20
39	!	905 154 0	!	905 154 0	!	Flachrundschrabe m.Schlitz M10X35
40	!	346 803 3	!	346 803 3	!	Seitenwand rechts
41	!	344 518 2	!	344 518 2	!	Distanzrohr
42	!	331 527 0	!	331 527 0	!	Gleitblech

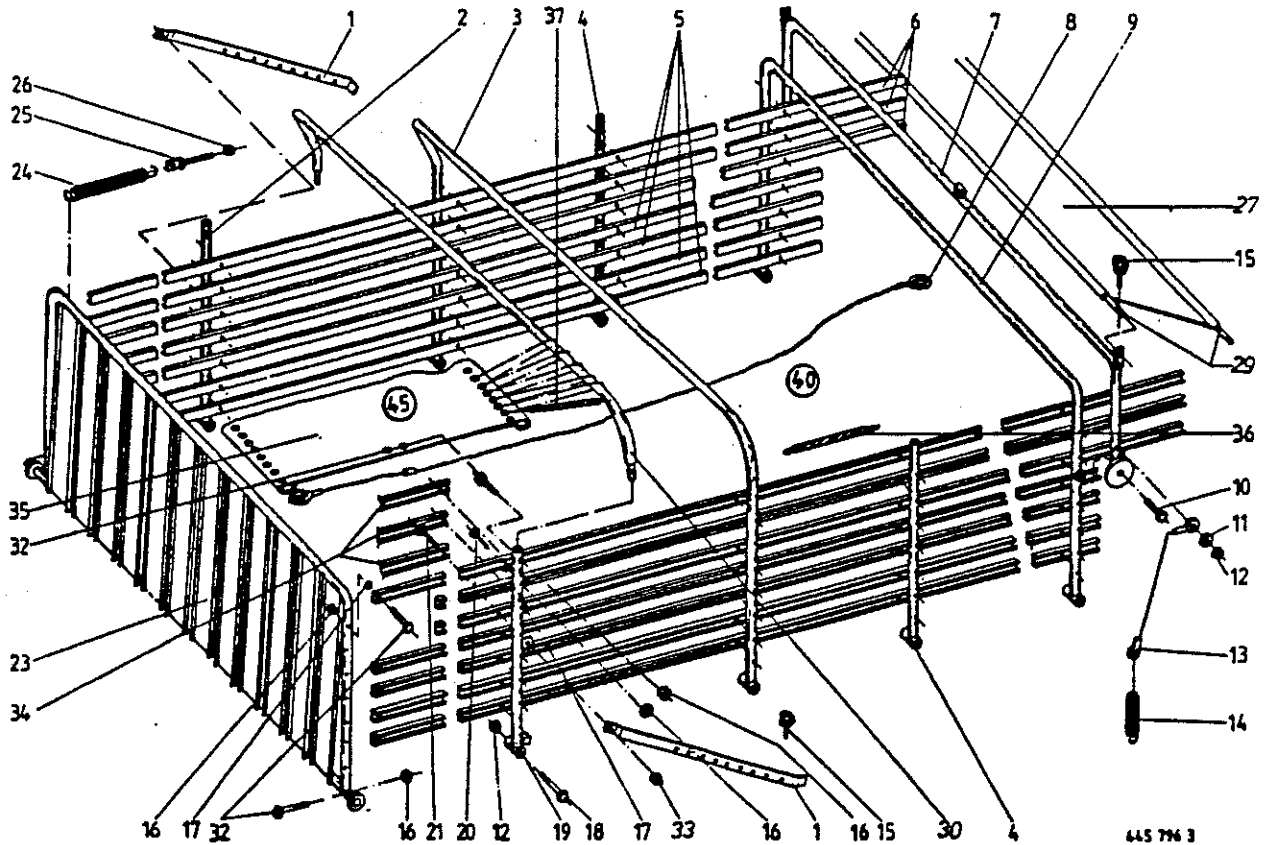


445 796 3

Produkt: (1) Turbo 5000 T (2) Turbo 6000 T

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
 ! (1) ! (2) !

1	!	340 634 3	!	340 634 3	!	Verstellschiene
2	!	340 344 4	!	340 344 4	!	Scharnierrohr rechts
3	!	340 345 3	!	340 345 3	!	Rohrbügel mitte
4	!		!	340 506 0	!	Scharnierrohr
5	!	332 433 0	!	332 435 0	!	Leiste
6	!	332 432 0	!	332 434 0	!	Leiste
7	!	339 212 3	!	339 212 3	!	Umlenkbügel
8	!	346 506 2	!	346 507 2	!	Aufbauseil mit Expander
9	!	344 274 1	!	344 274 1	!	Rohrbügel hinten
10	!	901 483 0	!	901 483 0	!	6kt-Schraube M 16 X 65
11	!	910 609 0	!	910 609 0	!	Scheibe A 13
12	!	908 711 1	!	908 711 1	!	Sicherungsmutter NM 12
13	!	340 865 0	!	340 865 0	!	Drahtseil
14	!	340 439 2	!	340 439 2	!	Zugfeder
15	!	917 104 0	!	917 104 0	!	Federstecker 4
16	!	908 758 0	!	908 758 0	!	Sicherungsmutter NM 10
17	!	910 340 0	!	910 340 0	!	Scheibe A 13
18	!	901 457 0	!	901 457 0	!	6kt-Schraube M 12 X 85
19	!	340 343 4	!	340 343 4	!	Scharnierrohr links
20	!	904 150 0	!	904 150 0	!	Senkschraube Innen-6kt M 10 X 65
21	!	900 675 0	!	900 675 0	!	6kt-Schraube M 16 X 40
23	!	346 457 1	!	346 457 1	!	Vorderwand
24	!	345 998 2	!	345 998 2	!	Zugfeder
25	!	341 144 1	!	341 144 1	!	Spannschraube M 16 X 190
26	!	908 220 0	!	908 220 0	!	6kt-Mutter M 16
27	!	340 593 2	!	340 593 2	!	Gummituch
29	!	340 358 7	!	340 358 7	!	Rohr
30	!	344 550 1	!	344 550 1	!	Rohrbügel aufsteckbar
32	!	901 435 0	!	901 435 0	!	6kt-Schraube M 10 X 60

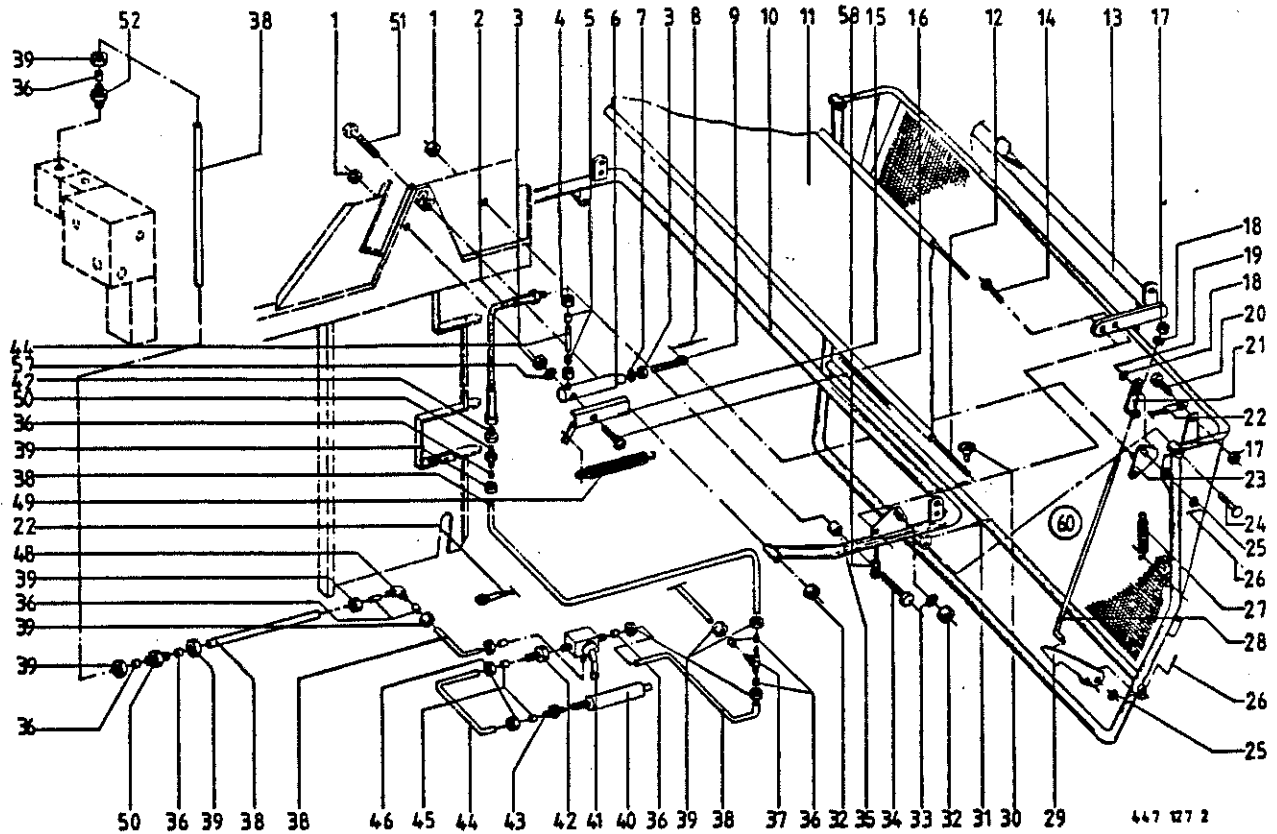


Produkt: (1) Turbo 5000 T (2) Turbo 6000 T

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

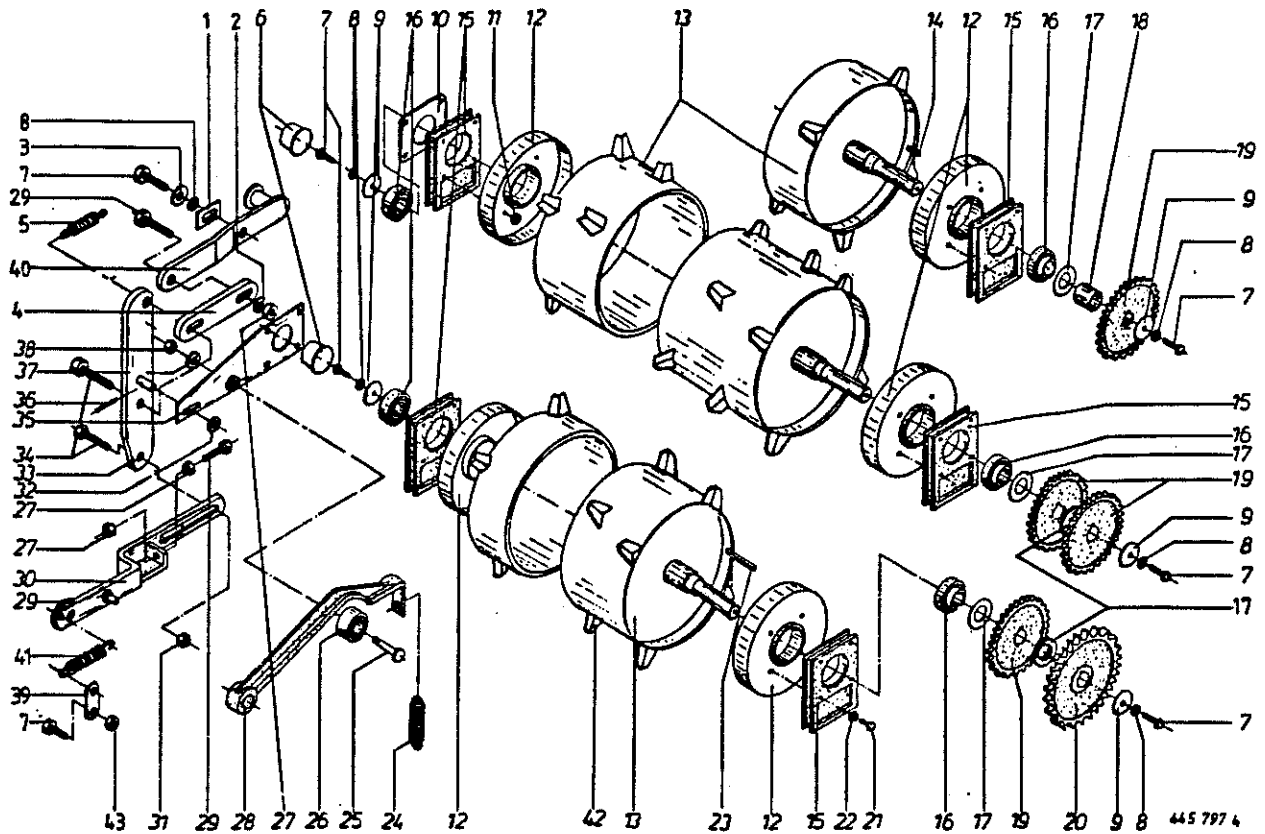
! (1) ! (2) !

33	!	908 716 1	!	908 716 1	!	Sicherungsmutter NM 16
34	!	341 873 1	!	341 873 1	!	Aufbauleisten vorne (Satz)
35	!	331 663 2	!	331 663 2	!	Gleitplane
36	!	151 184 1	!	151 184 1	!	Spannseil
37	!	925 113 0	!	925 113 0	!	Kunststoffseil 15 m lang
	!		!		!	ET-Nr. entspricht 1 Meter Seil
40	!	344 360 0	!		!	Satz Aufbauseile
	!		!		!	(18 Stck. von Nr 346 506 2 Abb.8)
	!		!	344 361 0	!	Satz Aufbauseile
	!		!		!	(18 Stck. von NR 346 507 2 Abb.8)
45	!	331 675 0	!	331 675 0	!	Zusatzteile Plane für Aufbau
	!		!		!	(m. Abb. 35-37)



Produkt: (1)Turbo 5000 T (2)Turbo 6000 T

Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung	Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung
1	908 716 1	Sicherungsmutter NM 16	27	030 124 1	Zugfeder
2	921 006 0	Hochdruckschlauchleitung 600 lang	28	331 657 2	Zugstange
3	908 520 0	6kt-Mutter M 16	29	331 659 1	Haken
4	921 039 1	Überwurfmutter AL 6	30	917 004 1	Klappstecker 5 X 32
5	921 045 0	Schneidring L 6	31	912 670 0	Spannhülse 8 X 40
6	337 659 3	Hydro-Zylinder	32	908 711 1	Sicherungsmutter NM 12
	921 417 0	Dichtungssatz	33	910 506 0	Scheibe 14
7	910 303 0	Scheibe 18	34	901 136 0	6kt-Schraube M 16 X 75
8	912 615 0	Spannhülse 5 X 36	35	201 189 0	Buchse
9	341 734 3	Gewindelasse	36	921 046 0	Schneidring L 12
10	341 999 3	Rückwandaufhängung	37	921 071 1	T-Verbindungsstutzen L 12
11	340 593 2	Gummituch	38		Präzrohr 12 x 1,5
12	340 358 7	Rohr	39	921 206 0	Überwurfmutter AL 12
13	331 639 0	Halterung	40	339 827 2	Hydro-Zylinder
14	900 300 0	6kt-Schraube M 12 X 40	41	344 524 0	3 Wege-Unschalt-Kugelhahn
15	331 078 0	Federhalter links	42	921 083 1	Reduzier-Verschraubung KOR 12/ 6-PL
	331 686 2	Federhalter rechts	43	921 059 1	Einschraubstutzen L 6 MB
16	905 344 0	Flachrundschrabe M 16 X 80	44		Präzrohr 6 x 1
17	908 758 0	Sicherungsmutter NM 10	45	921 045 0	Schneidring L 6
18	910 315 1	Scheibe A 13	46	921 039 1	Überwurfmutter Al 6
19	912 582 0	Spannhülse 4 X 26	48	921 066 1	Winkel-Verbindungsstutzen L 12
20	900 636 0	6kt-Schraube M 10 X 25	49	331 076 1	Zugfeder
21	331 680 0	Zugstück	50	921 054 1	Verbindungsstutzen L12
22	926 512 2	Superslip-Seilzug mit 2 Ösen	51	901 457 0	6kt-Schraube M 12 X 85
23	331 678 3	Schaltplatte links	52	921 060 1	Einschraubstutzen L 12 MB
	331 679 3	Schaltplatte rechts	57	910 014 0	Federring B 16
24	339 815 0	Rückwandzapfen	58	332 022 0	Öse
25	910 512 1	Scheibe B 21	60	331 643 1	Rückwand kpl.
26	912 615 0	Spannhülse 5 X 36			(Abb.17-21,23-26,28,29)



Produkt: (1)Turbo 5000 T (2)Turbo 6000 T

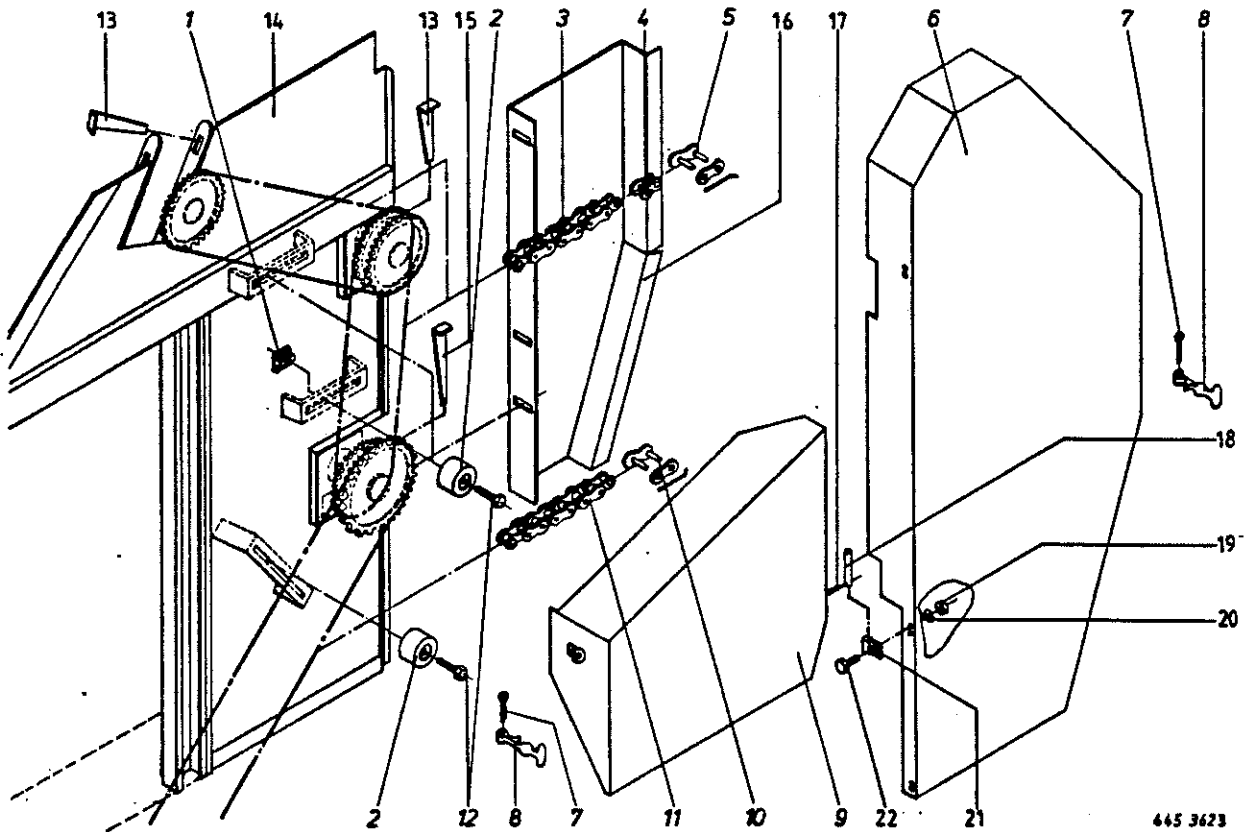
Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 331 693 0 ! Anschlag
- 2 ! 910 315 1 ! Scheibe A 13
- 3 ! 910 414 0 ! Scheibe A 10,5
- 4 ! 331 698 0 ! Lasche
- 5 ! 345 478 1 ! Zugfeder
- 6 ! 924 911 0 ! Schutzstopfen
- 7 ! 900 281 0 ! 6kt.Schraube M 10 x 30
- 8 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 9 ! 910 639 1 ! Scheibe 11 x 48 x 5 **
- 10 ! 341 208 0 ! Aufnahmeblech
- 11 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8
- 12 ! 340 797 3 ! Wickelschutz innen
- 13 ! 347 761 6 ! Dosierwalze
- 14 ! 915 116 0 ! Paßfeder A 10 x 8 x 36
- 15 ! 934 001 1 ! Dosierwalzenlager kpl. (m.Abb.16)
- 16 ! 934 622 0 ! Rillenkugellager EN 207 RO
- 17 ! 910 658 0 ! Scheibe 36 x 65 x 4,5
- 18 ! 339 980 0 ! Distanzrohr
- 19 ! 340 803 2 ! Kettenrad Z=30 3/4"
- 20 ! 340 859 1 ! Kettenrad Z=28 1"
- 21 ! 901 046 0 ! 6kt-Schraube M 8 x 55
- 22 ! 910 010 0 ! Federring B 8
- 23 ! 915 134 0 ! Paßfeder A 10 x 8 x 80
- 24 ! 340 104 2 ! Zugfeder
- 25 ! 938 080 1 ! Laufbolzen
- 26 ! 938 081 0 ! Rillenkugellager LR 5202 NPFU
- 27 ! 908 215 0 ! 6kt-Mutter M 12
- 28 ! 344 239 6 ! Rasthebel
- 29 ! 901 452 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 50

- 30 ! 331 574 3 ! Stellhebel
- 31 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 32 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 33 ! 331 564 0 ! Schwenkhebel
- 34 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 30
- 35 ! 344 238 1 ! Führungsblech
- 36 ! 912 586 0 ! Spannhülse 4 x 36
- 37 ! 910 013 0 ! Federring B 14
- 38 ! 908 218 0 ! 6kt-Mutter M 14
- 39 ! 341 364 0 ! Flachstahl
- 40 ! 331 704 0 ! Schaltstange
- 41 ! 030 124 1 ! Zugfeder
- 42 ! 347 752 3 ! Reißzinken li. (30 Stck.pro Walze)
 ! 347 762 3 ! Reißzinken re. (31 Stck.pro Walze)
- 43 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM: 10

④ 332 1390 Deckel mit Zapfen, *los*
 für Dosierwalze
 346 7442 Reißzinken, *los*
 346 7432 " " *los*
 lang f. Lötlm. unten



445 3623

Produkt: (1)Turbo 5000 T (2)Turbo 5000 G (3)Turbo 6000 T (4)Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
! (1) ! (2) ! (3) ! (4) !

1	!	003 055 2	!		!	003 055 2	!		!	Spannmutter
2	!	003 007 2	!		!	003 007 2	!		!	Spannrolle
3	!	920 404 1	!		!	920 404 1	!		!	Rollenkette kpl. 3/4" X 83 Ro
	!		!		!		!		!	(m. Abb. 4 und 5)
4	!	921 992 0	!	921 992 0	!	921 992 0	!	921 992 0	!	Gekröpftes Glied 3/4"
5	!	921 980 0	!		!	921 980 0	!		!	Steckglied mit Drahtverschluß 3/4"
6	!	332 564 0	!	341 763 7	!	332 564 0	!	341 763 7	!	Schutzkasten
7	!	912 071 0	!		!	912 071 0	!		!	Splint 4 X 50
8	!	924 252 0	!		!	924 252 0	!		!	Gummi-Haubenhalter
9	!	331 481 3	!	331 637 3	!	331 481 3	!	331 637 3	!	Schutzkasten
10	!	921 985 0	!		!	921 985 0	!		!	Steckglied mit Drahtverschluß 1"
11	!	921 834 0	!		!	921 834 0	!		!	Rollenkette kpl 1" X 98 Ro
	!		!		!		!		!	(m. Abb. 10)
12	!	900 304 1	!		!	900 304 1	!		!	6kt-Schraube M 12 X 60
13	!	339 326 1	!		!	339 326 1	!		!	Keil kurz
14	!	331 933 2	!		!	331 933 2	!		!	Seitenteil links
	!	331 648 2	!		!	331 648 2	!		!	Seitenteil rechts
15	!	344 254 2	!		!	344 254 2	!		!	Keil lang
16	!	346 508 6	!		!	346 508 6	!		!	Seitenblech Links
	!	346 510 2	!		!	346 510 2	!		!	Seitenblech rechts
17	!	912 267 0	!	912 267 0	!	912 267 0	!	912 267 0	!	Splint 4 X 30
18	!	146 516 1	!	146 516 1	!	146 516 1	!	146 516 1	!	Bolzen
19	!	908 704 1	!	908 704 1	!	908 704 1	!	908 704 1	!	Sicherungsmutter Nm 6
20	!	910 411 1	!	910 411 1	!	910 411 1	!	910 411 1	!	Scheibe A 6,4
21	!	332 452 1	!	332 452 1	!	332 452 1	!	332 452 1	!	Scharnier
22	!	900 607 0	!	900 607 0	!	900 607 0	!	900 607 0	!	6kt-Schraube M 6 X 16

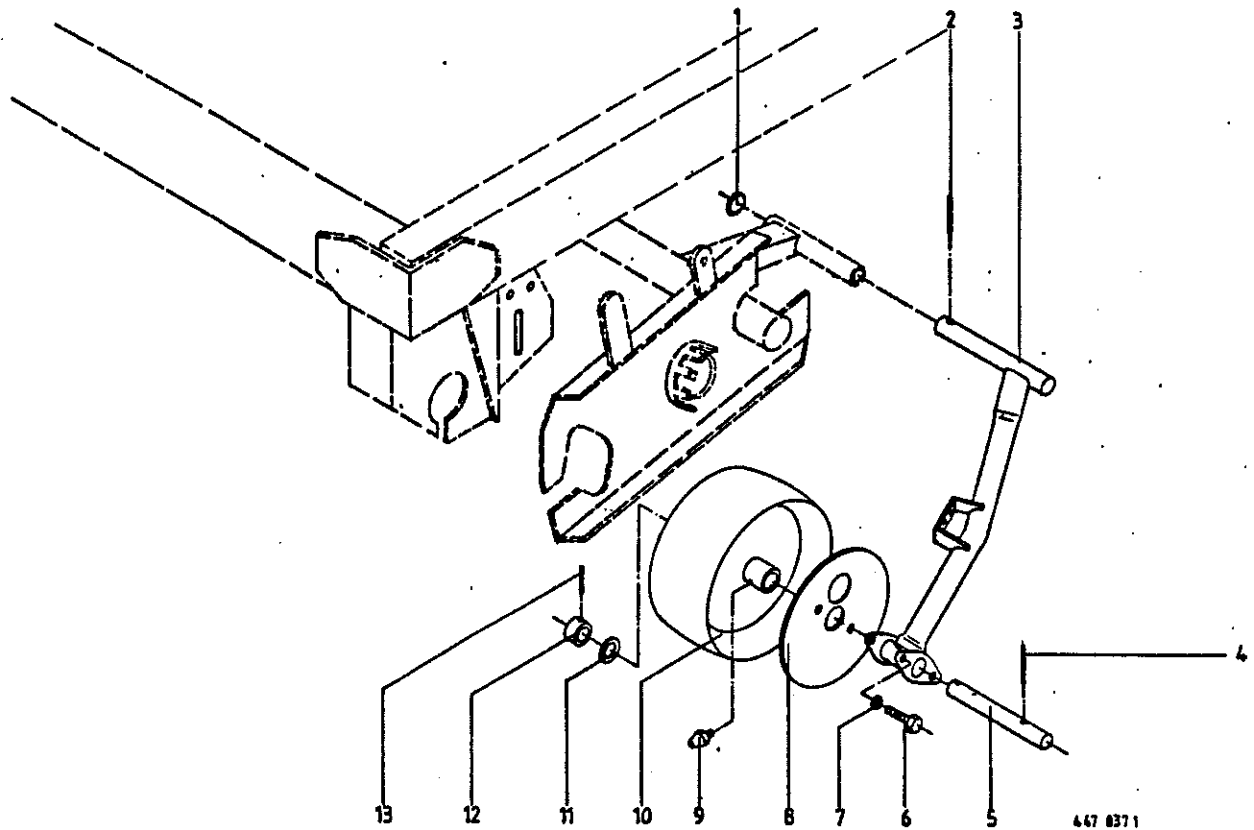


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|
| 1 ! | 910 892 0 ! | Paßscheibe 40 x 50 x 2,0 |
| 2 ! | 912 677 0 ! | Spannhülse 8 x 55 |
| 3 ! | 331 931 1 ! | Tastradhalter links |
| | ! 331 930 1 ! | Tastradhalter rechts |
| 4 ! | 912 676 0 ! | Spannhülse 8 x 50 |
| 5 ! | 331 066 0 ! | Bolzen (für 1. Rad) |
| | ! 331 932 0 ! | Bolzen (für 2. Rad) |
| 6 ! | 900 610 0 ! | 6kt-Schraube M 8 x 10 |
| 7 ! | 910 010 0 ! | Federring B 8 |
| 8 ! | 344 989 3 ! | Wickelschutz |
| 9 ! | 919 003 0 ! | Kegel-Schmiernippel H1/S M8 x 1 |
| 10 ! | 341 390 0 ! | Ballonrad 320 x 100 (mit 2 Buchsen) |
| | ! 954 031 0 ! | Lagerkragen-Buchse |
| 11 ! | 910 864 0 ! | Paßscheibe 30 x 42 x 1,0 |
| 12 ! | 490 049 0 ! | Stellring |
| 13 ! | 912 645 0 ! | Spannhülse 6 x 45 |

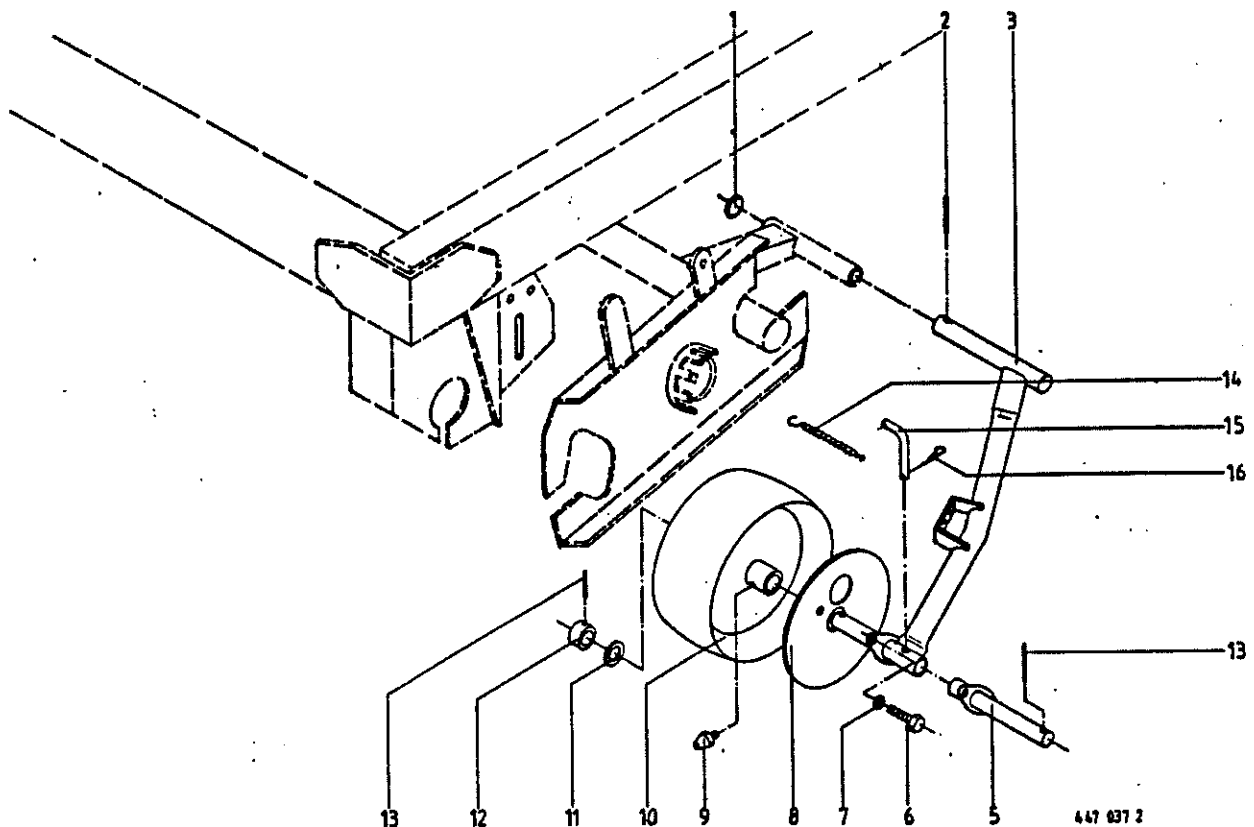
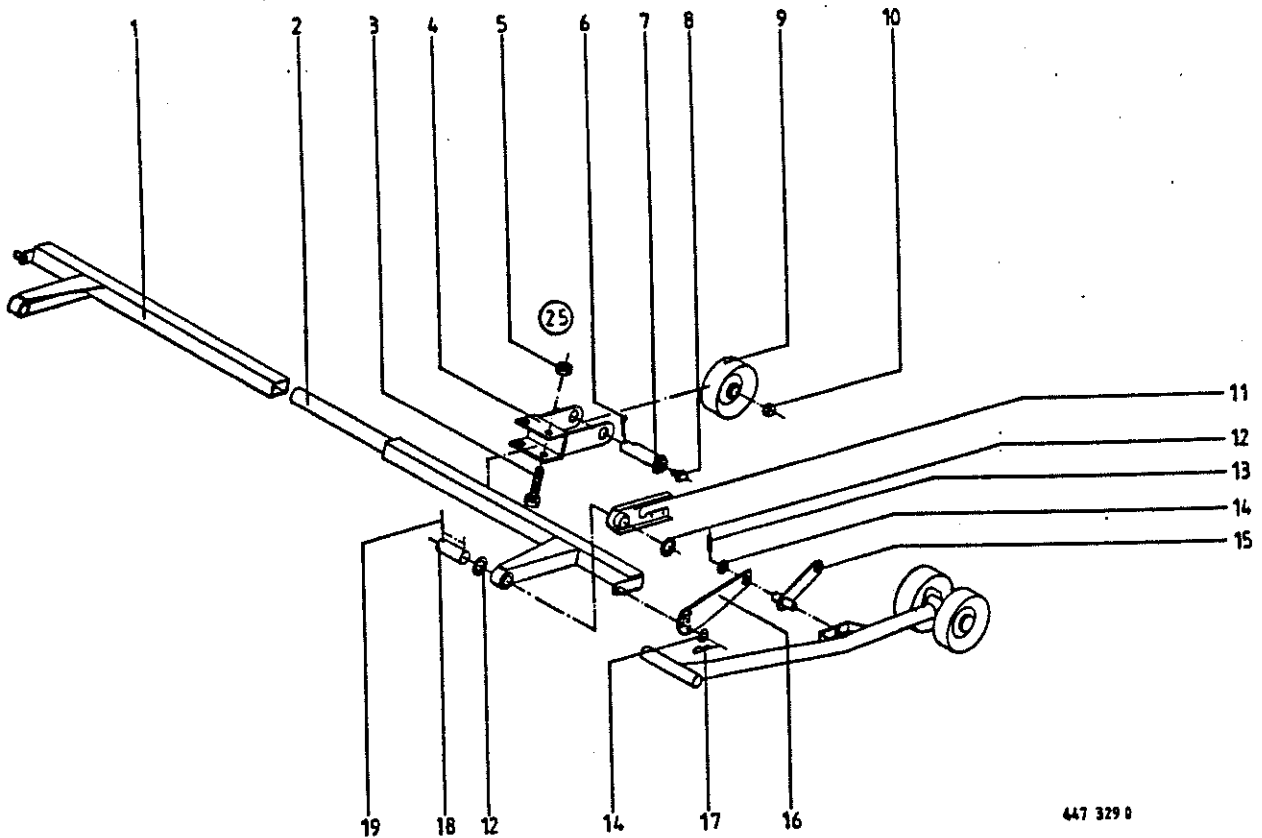


Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|
| 1 ! | 910 892 0 ! | Paßscheibe 40 x 50 x 2,0 |
| 2 ! | 912 677 0 ! | Spannhülse 8 x 55 |
| 3 ! | 331 931 1 ! | Tastradhalter links |
| | ! 331 930 1 ! | Tastradhalter rechts |
| 5 ! | 332 688 0 ! | Lagerbolzen (für 2 Rad) |
| 6 ! | 900 610 0 ! | 6kt-Schraube M 8 x 10 |
| 7 ! | 910 010 0 ! | Federring B 8 |
| 8 ! | 344 989 3 ! | Wickelschutz |
| 9 ! | 919 003 0 ! | Kegel-Schmiernippel HL/S M8 x 1 |
| 10 ! | 341 390 0 ! | Ballonrad 320 x 100 (mit 2 Buchsen) |
| | ! 954 031 0 ! | Lagerkragen-Buchse |
| 11 ! | 910 864 0 ! | Paßscheibe 30 x 42 x 1,0 |
| 12 ! | 490 049 0 ! | Stellring |
| 13 ! | 912 645 0 ! | Spannhülse 6 x 45 |
| 14 ! | 274 339 2 ! | Knotenkette mit S-Haken |
| 15 ! | 332 686 0 ! | Bolzen |
| 16 ! | 917 104 0 ! | Federstecker 4 |

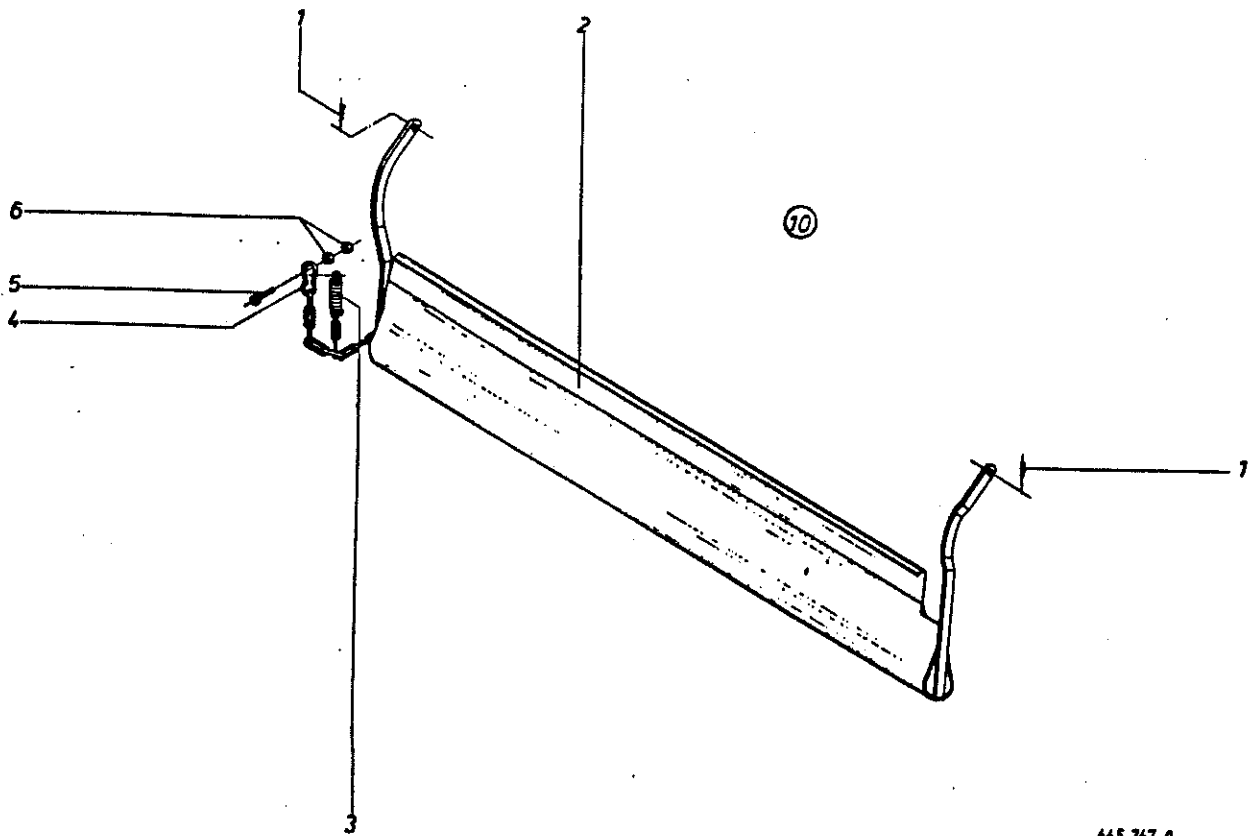


447 329 0

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- 1 ! 332 735 2 ! Halterung links
- 2 ! 332 729 2 ! Halterung rechts
- 3 ! 901 087 0 ! 6kt-Schraube M 12 x 80
- 4 ! 332 749 0 ! Radhalterung
- 5 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 6 ! 912 108 0 ! Splint 6,3 x 36
- 7 ! 347 261 0 ! Achse
- 8 ! 919 003 0 ! Kegel-Schmiernippel H1/S M8 x 1
- 9 ! 347 259 2 ! Tastrad
- 10 ! 015 292 0 ! Lagerbuchse
- 11 ! 332 742 0 ! Lagerblech
- 12 ! 910 865 0 ! Paßscheibe 30 x 42 x 2,0
- 13 ! 912 641 0 ! Spannhülse 6 x 30
- 14 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 15 ! 332 747 0 ! Tastradhalter
- 16 ! 332 738 1 ! Lasche
- 17 ! 917 104 0 ! Federstecker 4
- 18 ! 332 745 0 ! Bolzen
- 19 ! 912 645 0 ! Spannhülse 6 x 45
- (25) ! 335 146 0 ! Einzeltastrad hi.kpl. (m.Abb.3-10)

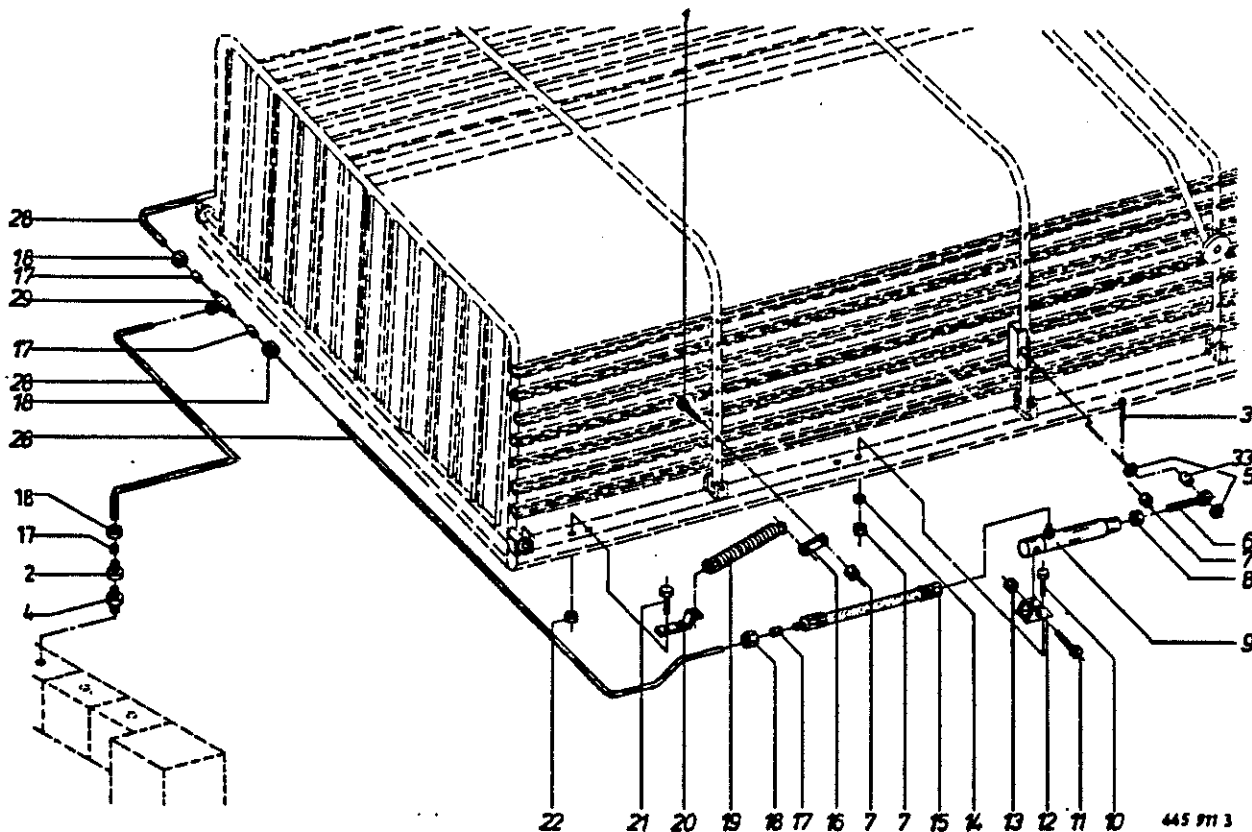


445 747 0

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

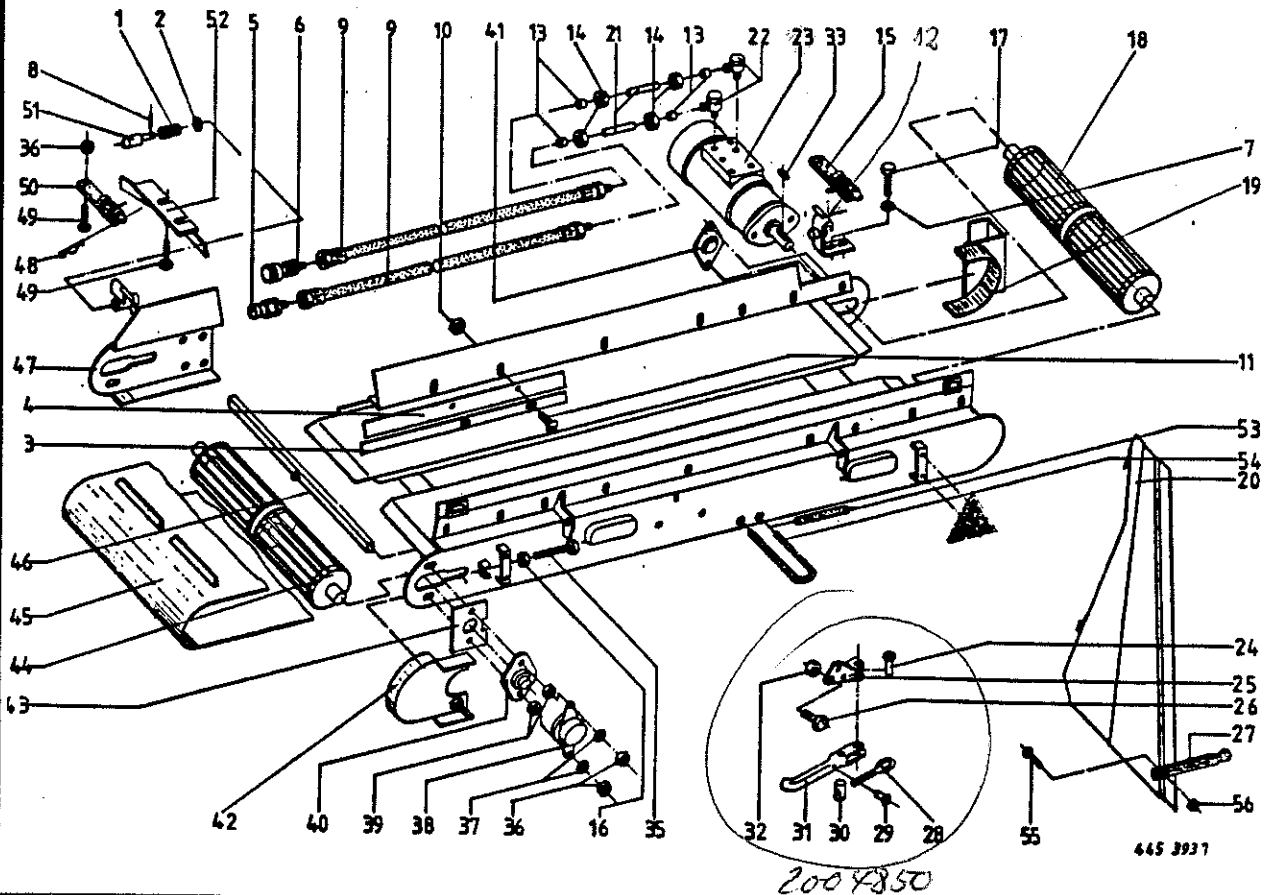
Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|-----------------------------|
| 1 ! | 917 104 0 ! | Federstecker 4 |
| 2 ! | 331 287 2 ! | Prallblech |
| 3 ! | 341 914 0 ! | Zugfeder |
| 4 ! | 917 901 0 ! | Karabinerhaken |
| 5 ! | 900 284 0 ! | 6kt-Schraube M 10 X 50 |
| 6 ! | 908 758 0 ! | Sicherungsmutter NM 10 |
| 10 ! | 331 286 0 ! | Prallblech kpl. (alle Abb.) |



Produkt: (1) Turbo 5000 T (2) Turbo 6000 T

Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung	Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung
1	901 437 0	! 6kt-Schraube M 10 X 70			
2	921 083 1	! Reduzier-Verschraubung KOR 12/6-PL			
3	912 267 0	! Splint 4 X 30			
4	921 060 1	! Einschraubstutzen L 12 MB			
5	910 303 0	! Scheibe 18			
6	341 734 3	! Gewindelasche M 16 X 80			
7	908 758 0	! Sicherungsmutter NM 10			
8	908 220 0	! 6kt-Mutter M 16			
9	337 659 3	! Hydraulikzylinder			
	921 417 0	! Dichtungssatz			
10	900 636 0	! 6kt-Schraube M 10 X 25			
11	901 485 0	! 6kt-Schraube M 16 X 75			
12	337 694 3	! Zylinderhalter unten			
13	908 716 1	! Sicherungsmutter NM 16			
14	910 414 0	! Scheibe A 10,5			
15	921 006 0	! Hochdruckschlauchleitung 600 lang			
16	347 181 1	! Verstärkung			
17	921 045 0	! Schneidring L 6			
18	921 039 1	! Überwurfmutter AL 6			
19	345 998 2	! Zugfeder			
20	347 154 2	! Federhalter			
21	900 653 0	! 6kt-Schraube M 12 X 20			
22	908 711 1	! Sicherungsmutter NM 12			
28		! Hydraulikrohr 6 x 1			
29	920 900 1	! T-Stutzen, Richtungseinstellbar L 6			
33	344 700 1	! Rohr			



Produkt: (1) Turbo 5000 T (2) Turbo 5000 G (3) Turbo 6000 T (4) Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
! (1) ! (2) ! (3) ! (4) !

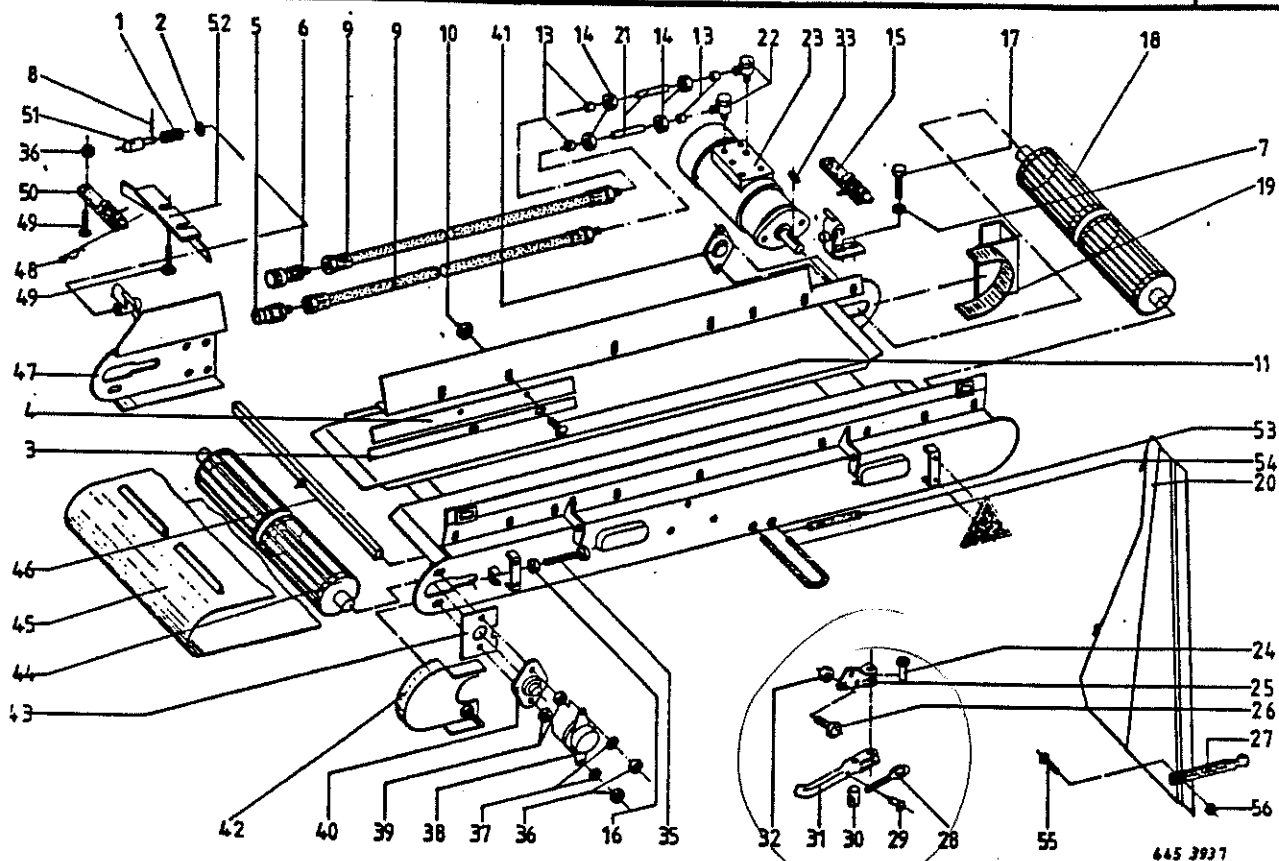
1	!	938 170 0	!	938 170 0	!	938 170 0	!	938 170 0	!	Druckfeder
2	!	910 315 1	!	910 315 1	!	910 315 1	!	910 315 1	!	Scheibe A 13
3	!	938 172 0	!	938 172 0	!	938 172 0	!	938 172 0	!	Klemmband
4	!	938 171 0	!	938 171 0	!	938 171 0	!	938 171 0	!	Abdeckgummi
5	!	921 146 0	!	921 146 0	!	921 146 0	!	921 146 0	!	Kupplungsstecker M22x1,5
6	!	921 131 0	!	921 131 0	!	921 131 0	!	921 131 0	!	Kupplungsmuffe M22x1,5
7	!	910 506 0	!	910 506 0	!	910 506 0	!	910 506 0	!	Scheibe 14
8	!	912 638 1	!	912 638 1	!	912 638 1	!	912 638 1	!	Spannhülse 6 X 24
9	!	921 034 1	!	921 034 1	!	921 034 1	!	921 034 1	!	Hochdruckschlauchleitung 1000 lang
10	!	908 704 1	!	908 704 1	!	908 704 1	!	908 704 1	!	Sicherungsmutter NM 6
11	!	905 210 0	!	905 210 0	!	905 210 0	!	905 210 0	!	Flachrundschrabe m.Schlitz M6x16
12	!	938 175 0	!	938 175 0	!	938 175 0	!	938 175 0	!	Halter kpl. rechts
13	!	921 047 0	!	921 047 0	!	921 047 0	!	921 047 0	!	Schneidring L 15
14	!	921 043 0	!	921 043 0	!	921 043 0	!	921 043 0	!	Überwurfmutter AL 15
15	!	340 717 0	!	340 717 0	!	340 717 0	!	340 717 0	!	Verriegelung rechts
16	!	908 711 1	!	908 711 1	!	908 711 1	!	908 711 1	!	Sicherungsmutter NM 12
17	!	900 656 0	!	900 656 0	!	900 656 0	!	900 656 0	!	6kt-Schraube M 12 X 30
18	!	938 193 0	!	938 193 0	!	938 193 0	!	938 193 0	!	Walze Antriebsseite (Hydr.-Antrieb)
19	!	938 178 0	!	938 178 0	!	938 178 0	!	938 178 0	!	

Dichtungsringe f. Hydraulikmotoren. (alle Größen)

9360370 32 x 47 x 7 -überwiegend f. ältere Typen-

9360380 33 x 45 x 7 }
9360390 33 x 40 x 3 } -diese beiden Dichtungsringe sind eine Einheit und müssen zusammen geliefert werden!!

Unabhängig von der Motorengröße können obige Dichtungsringe montiert sein. Nach Möglichkeit Abmessungen der Dichtringe angeben.



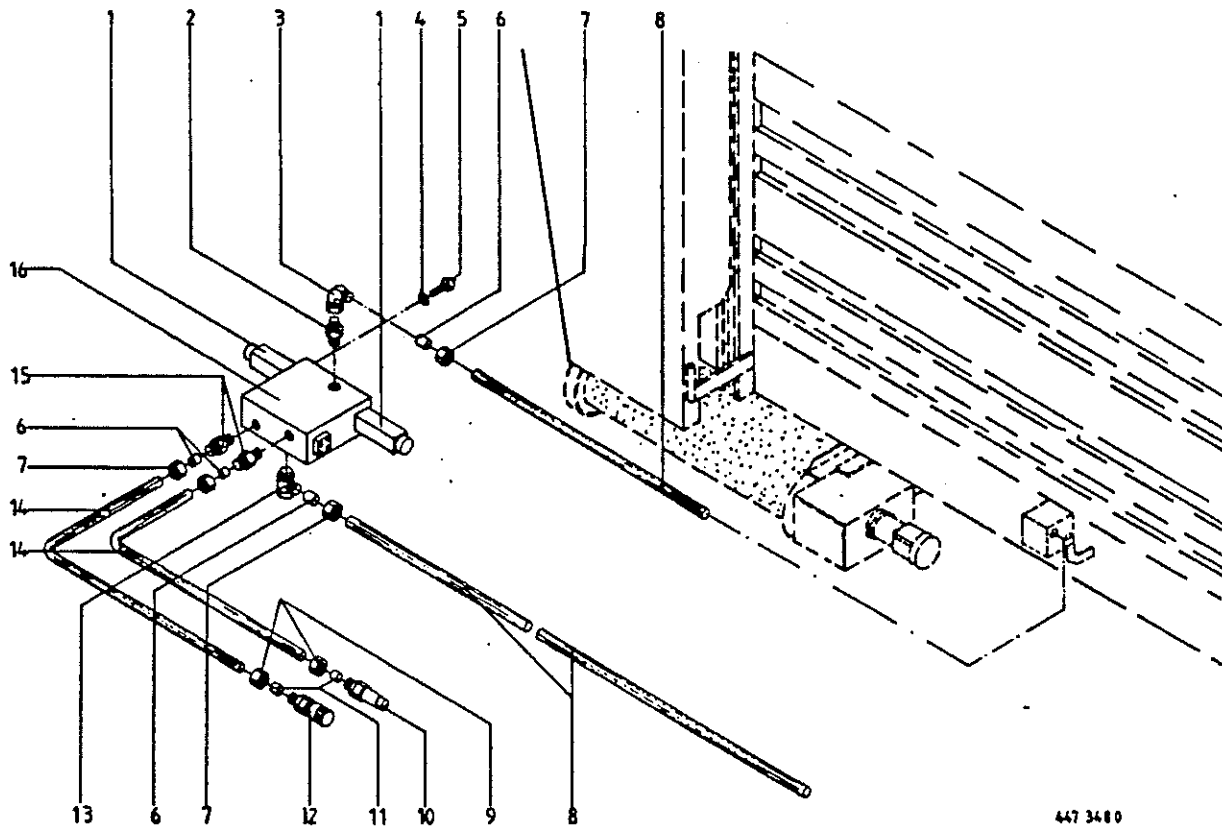
445 3937

2004850

Produkt: (1)Turbo 5000 T (2)Turbo 5000 G (3)Turbo 6000 T (4)Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
 ! (1) ! (2) ! (3) ! (4) !

29	!	913 434 0	!	913 434 0	!	913 434 0	!	913 434 0	!	Halbrundniet 5 X 15
30	!	003 049 0	!	003 049 0	!	003 049 0	!	003 049 0	!	Zylindermutter
31	!	200 364 0	!	200 364 0	!	200 364 0	!	200 364 0	!	Handgriff
32	!	908 706 0	!	908 706 0	!	908 706 0	!	908 706 0	!	Sicherungsmutter NM 8
33	!	915 072 0	!	915 072 0	!	915 072 0	!	915 072 0	!	Paßfeder A 8 X 7 X 32
35	!	900 310 0	!	900 310 0	!	900 310 0	!	900 310 0	!	6kt-Schraube M 12 X 110
36	!	908 758 0	!	908 758 0	!	908 758 0	!	908 758 0	!	Sicherungsmutter NM 10
37	!	910 111 1	!	910 111 1	!	910 111 1	!	910 111 1	!	Federring B 10
38	!	937 928 0	!	937 928 0	!	937 928 0	!	937 928 0	!	Schutzkappe
39	!	908 512 0	!	908 512 0	!	908 512 0	!	908 512 0	!	6kt-Mutter M 10
40	!	934 006 1	!	934 006 1	!	934 006 1	!	934 006 1	!	Flanschlager AELPFL 206
41	!	934 008 0	!	934 008 0	!	934 008 0	!	934 008 0	!	Flanschlager AELPFL 208
42	!	938 184 0	!	938 184 0	!	938 184 0	!	938 184 0	!	Schutz vorne
43	!	938 185 0	!	938 185 0	!	938 185 0	!	938 185 0	!	Distanzblech
44	!	938 186 0	!	938 186 0	!	938 186 0	!	938 186 0	!	Walze (Gegenseite)
45	!	938 187 0	!	938 187 0	!	938 187 0	!	938 187 0	!	Transportband
46	!	938 188 0	!	938 188 0	!	938 188 0	!	938 188 0	!	Abstreifer
47	!	938 189 0	!	938 189 0	!	938 189 0	!	938 189 0	!	Seitenteil rechts
48	!	917 104 0	!	917 104 0	!	917 104 0	!	917 104 0	!	Federstecker 4
49	!	905 252 0	!	905 252 0	!	905 252 0	!	905 252 0	!	Flachrundschaube m.Schlitz M10X25
50	!	340 716 0	!	340 716 0	!	340 716 0	!	340 716 0	!	Verriegelung links
51	!	938 190 0	!	938 190 0	!	938 190 0	!	938 190 0	!	Bolzen
52	!	331 616 0	!	331 616 0	!	331 616 0	!	331 616 0	!	Gleitstück rechts
	!	331 617 0	!	331 617 0	!	331 617 0	!	331 617 0	!	Gleitstück links
53	!	938 191 0	!	938 191 0	!	938 191 0	!	938 191 0	!	Haltegummi
54	!	938 192 0	!	938 192 0	!	938 192 0	!	938 192 0	!	Drahtseil
55	!	904 711 0	!	904 711 0	!	904 711 0	!	904 711 0	!	Flachrundschaube mit 4kt M 6 X 20
56	!	908 704 1	!	908 704 1	!	908 704 1	!	908 704 1	!	Sicherungsmutter NM 6

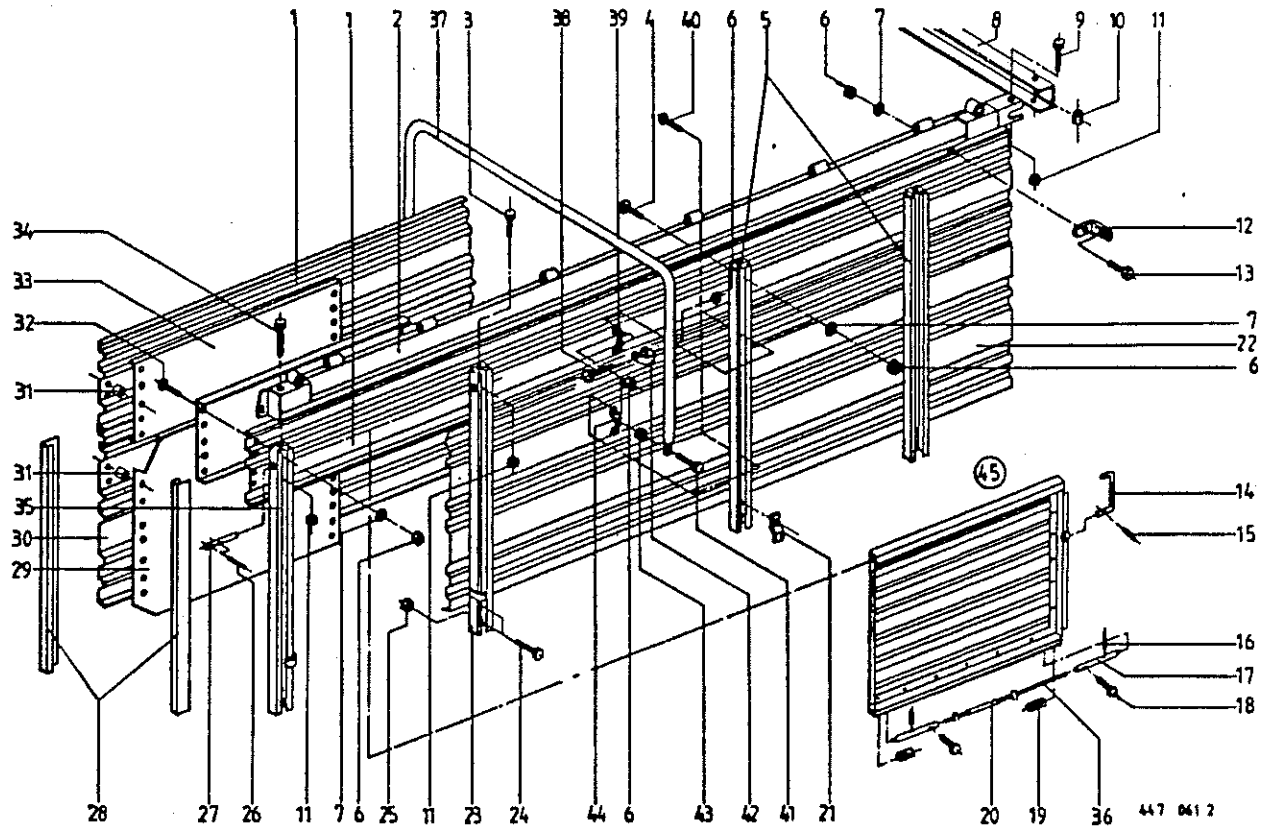


447 348 0

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

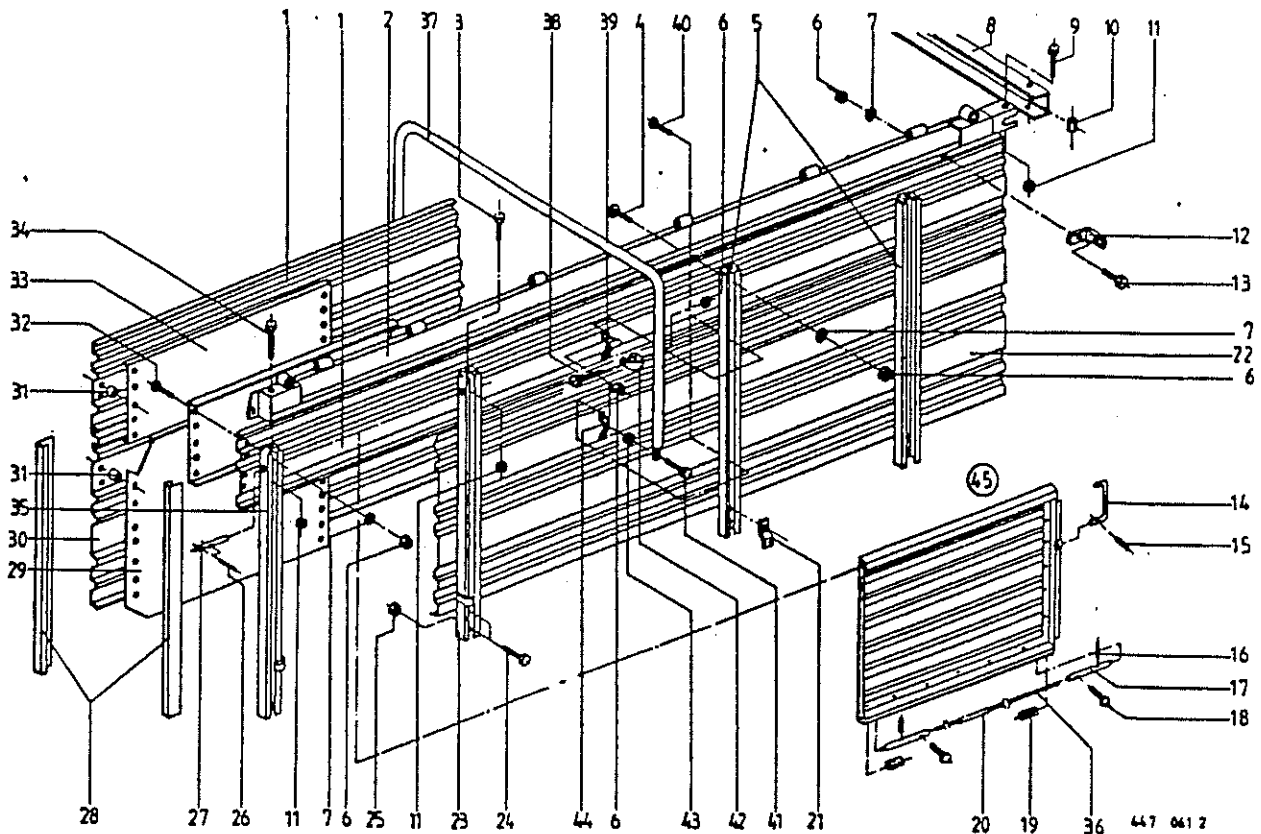
- | Abb.! | Bestell-Nr.! | Bezeichnung |
|-------|--------------|-------------------------------------|
| 1 ! | 938 728 0 ! | Steuerhub Magnet |
| 2 ! | 921 144 0 ! | Einschraubstutzen L 18 MB/M18x1,5 |
| 3 ! | 921 173 0 ! | Winkelstutzen,Richtungseinste. L 18 |
| 4 ! | 910 010 0 ! | Federring B 8 |
| 5 ! | 900 254 0 ! | 6kt-Schraube M 8 X 16 |
| 6 ! | 921 183 0 ! | Schneidring L 18 |
| 7 ! | 921 182 0 ! | Überwurfmutter AL 18 |
| 8 ! | | ! Hydraulikrohr 18 x 1,5 |
| 9 ! | 921 043 0 ! | Überwurfmutter AL 15 |
| 10 ! | 921 146 0 ! | Kupplungsstecker M22x1,5 NW 12 |
| 11 ! | 921 047 0 ! | Schneidring L 15 |
| 12 ! | 921 131 0 ! | Kupplungsmuffe M22x1,5 NW 12 |
| 13 ! | 921 203 1 ! | Drosselfreie Schwenkversch |
| 14 ! | | ! Hydraulikrohr 15 x 1,5 |
| 15 ! | 921 057 1 ! | Einschraubstutzen L 15 MB |
| 16 ! | 332 699 0 ! | Ventil für Querförderband (m.Abb.1) |



Produkt: (1) Turbo 5000 G (2) Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
 ! (1) ! (2) !

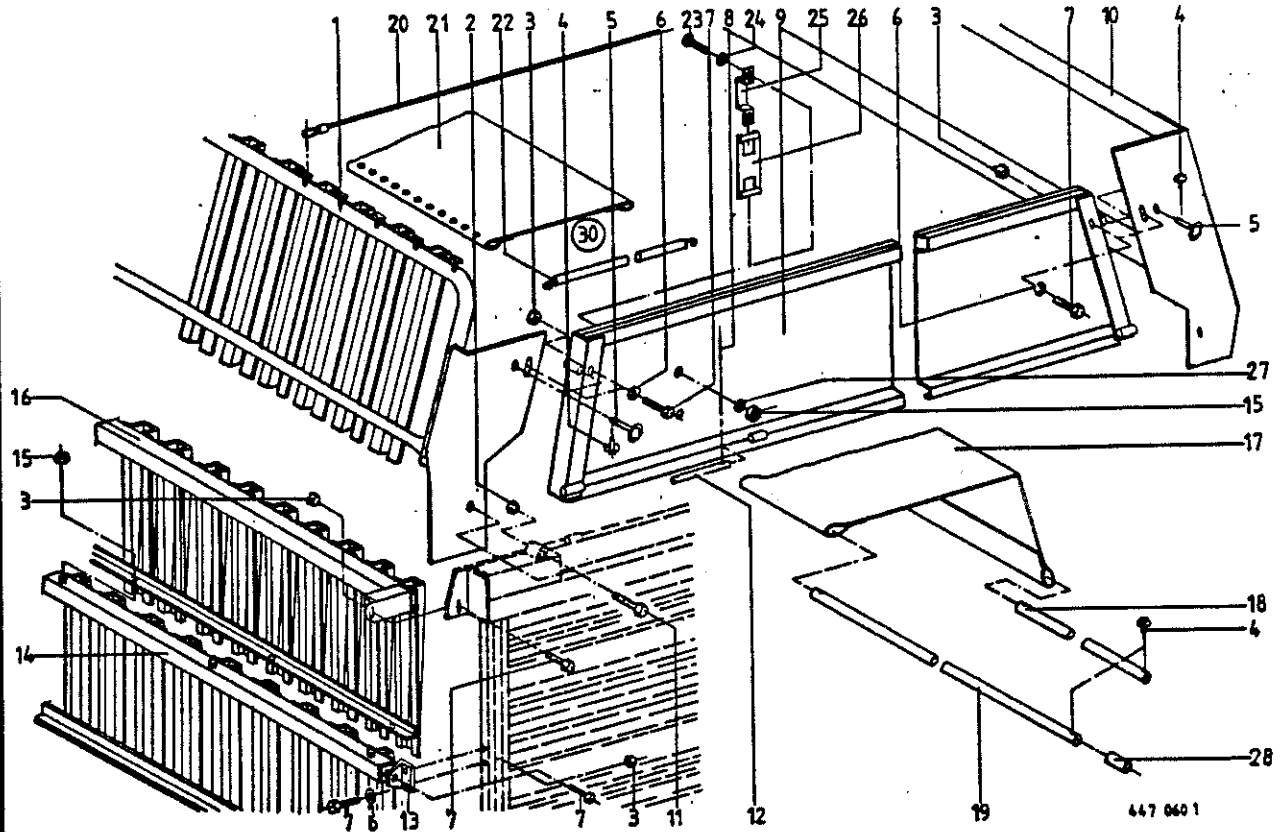
- | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----------|---|-------------------------------------|
| 1 | ! | 346 805 1 | ! | 346 806 1 | ! | Seitenwand oben rechts und links |
| 2 | ! | 344 935 4 | ! | 344 962 3 | ! | Seitenwandleiste rechts |
| | ! | 344 937 4 | ! | 344 959 4 | ! | Seitenwandleiste links |
| 3 | ! | 900 656 0 | ! | 900 656 0 | ! | 6kt-Schraube M 12 X 30 |
| 4 | ! | 905 251 0 | ! | 905 251 0 | ! | Flachrundschraube m. Schlitz M10X20 |
| 5 | ! | 344 916 2 | ! | 344 916 2 | ! | Runge |
| 6 | ! | 908 758 0 | ! | 908 758 0 | ! | Sicherungsmutter |
| 7 | ! | 910 414 0 | ! | 910 414 0 | ! | Scheibe A 10,5 |
| 8 | ! | 344 943 0 | ! | 344 943 0 | ! | Endblech |
| 9 | ! | 901 465 0 | ! | 901 465 0 | ! | 6kt-Schraube M 12 X 150 |
| 10 | ! | 344 888 0 | ! | 344 888 0 | ! | Distanzrohr |
| 11 | ! | 908 711 1 | ! | 908 711 1 | ! | Sicherungsmutter NM 12 |
| 12 | ! | 341 759 1 | ! | 341 759 1 | ! | Bowdenzughalter |
| 13 | ! | 900 637 0 | ! | 900 637 0 | ! | 6kt-Schraube M 10 X 30 |
| 14 | ! | 346 980 6 | ! | 346 980 6 | ! | Abstützung Luke |
| 15 | ! | 912 579 1 | ! | 912 579 1 | ! | Spannhülse 4 X 20 |
| 16 | ! | 912 638 1 | ! | 912 638 1 | ! | Spannhülse 6 X 24 |
| 17 | ! | 337 238 4 | ! | 337 238 4 | ! | Einrastbolzen |
| 18 | ! | 900 612 0 | ! | 900 612 0 | ! | 6kt-Schraube M 8 X 16 |
| 19 | ! | 132 189 1 | ! | 132 189 1 | ! | Druckfeder |
| 20 | ! | 337 296 0 | ! | 337 296 0 | ! | Gummigriff |
| 21 | ! | 347 356 1 | ! | 347 356 1 | ! | Halter Strahler |
| 22 | ! | 346 839 1 | ! | 346 836 1 | ! | Seitenwand links unten |
| 23 | ! | 341 702 2 | ! | 341 702 2 | ! | Runge |
| 24 | ! | 900 674 0 | ! | 900 674 0 | ! | 6kt.Schraube M 16 X 35 |
| 25 | ! | 908 716 1 | ! | 908 716 1 | ! | Sicherungsmutter NM 16 |
| 26 | ! | 912 613 0 | ! | 912 613 0 | ! | Spannhülse 5 X 30 |
| 27 | ! | 341 415 0 | ! | 341 415 0 | ! | Bolzen |
| 28 | ! | 341 900 1 | ! | 341 900 1 | ! | Kantenschutz |



Produkt: (1) Turbo 5000 G (2) Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
! (1) ! (2) !

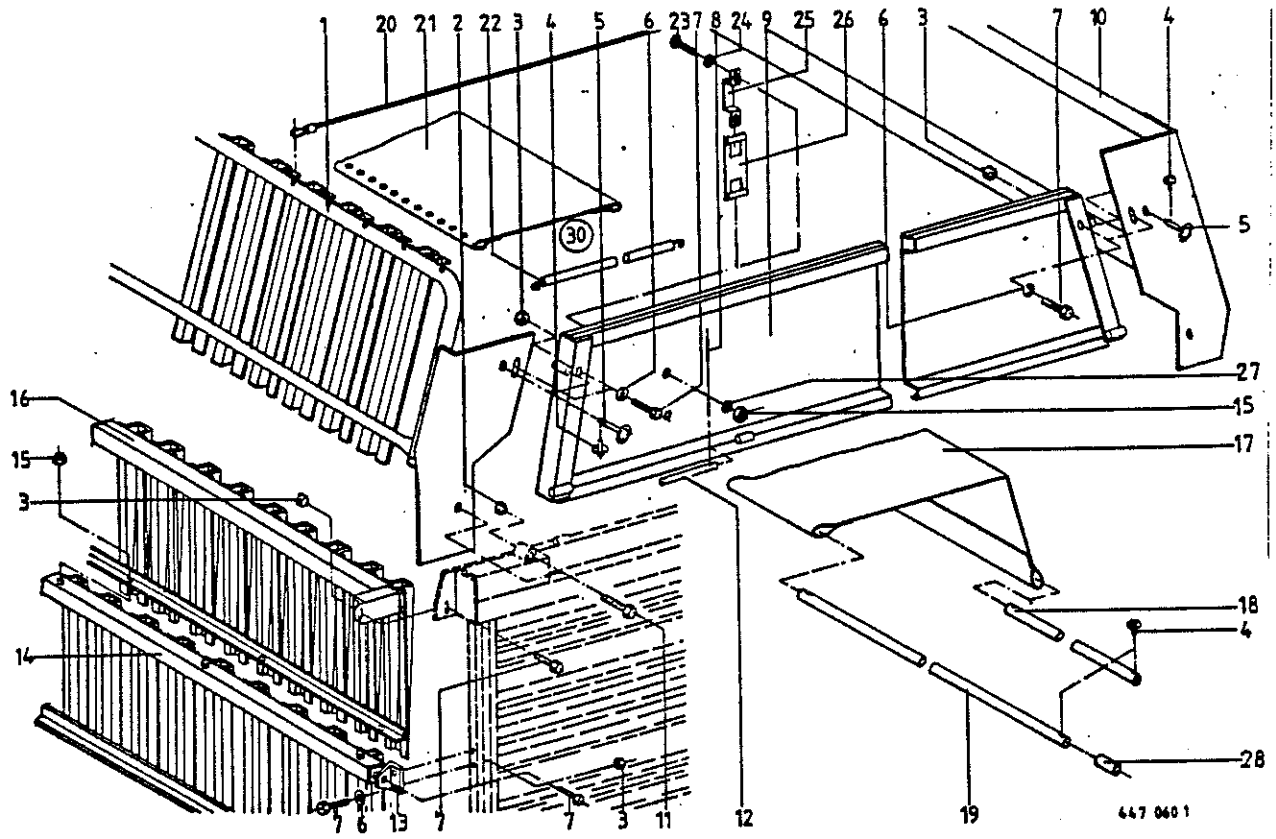
29	!	346 848 5	!	346 848 5	!	Abdeckblech rechts unten
30	!	346 803 3	!	346 802 3	!	Seitenwand rechts unten
31	!	344 518 2	!	344 518 2	!	Distanzrohr
32	!	905 154 0	!	905 154 0	!	Flachrundschraube m.Schlitz M10X35
33	!	346 852 1	!	346 852 1	!	Abdeckblech oben
34	!	901 457 0	!	901 457 0	!	6kt-Schraube M 12 X 85
35	!	341 703 0	!	341 703 0	!	Runge vorn links
	!	341 704 1	!	341 704 1	!	Runge vorn rechts
36	!	344 270 1	!	344 270 1	!	Drahtseil
37	!	332 088 0	!	332 088 0	!	Rohrbügel
38	!	901 438 0	!	901 438 0	!	6kt-Schraube M 10 X 80
39	!	332 101 0	!	332 101 0	!	U-Bügel
40	!	905 253 0	!	905 253 0	!	Flachrundschraube m.Schlitz M10X30
41	!	900 678 0	!	900 678 0	!	6kt-Schraube X 16 X 60
42	!	332 091 0	!	332 091 0	!	U-Bügel
43	!	908 020 0	!	908 020 0	!	6kt-Mutter M 16
44	!	332 093 0	!	332 093 0	!	U-Bügel
④5	!	344 269 0	!	344 269 0	!	Einstiegluke mont. (m. Abb. 14-20, 36)



Produkt: (1) Turbo 5000 G (2) Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung
! (1) ! (2) !

1	!	344 958 2	!	344 958 2	!	Obere Vorderwand
2	!	908 716 1	!	908 716 1	!	Sicherungsmutter NM 16
3	!	908 711 1	!	908 711 1	!	Sicherungsmutter NM 12
4	!	917 004 1	!	917 004 1	!	Klappstecker 5 X 32
5	!	344 955 1	!	344 955 1	!	Bolzen
6	!	910 506 0	!	910 506 0	!	Scheibe 14
7	!	900 656 0	!	900 656 0	!	6kt-Schraube M 12 X 30
8	!	912 579 1	!	912 579 1	!	Spannhülse 4 X 20
9	!	344 951 4	!	344 960 4	!	Obere Seitenwand links
	!	344 953 4	!	344 961 4	!	Obere Seitenwand rechts
10	!	344 929 1	!	344 929 1	!	Obere Rückwand
11	!	901 486 1	!	901 486 1	!	6kt-Schraube M 16 X 85
12	!	344 892 0	!	344 892 0	!	Scharnierbolzen
13	!	346 765 0	!	346 765 0	!	Winkelblech
14	!	346 932 1	!	346 932 1	!	Vorderwand kpl
15	!	908 758 0	!	908 758 0	!	Sicherungsmutter NM 10
16	!	344 861 0	!	344 861 0	!	Vorderwand mitte
17	!	344 889 4	!	344 889 4	!	Gummituch
18	!	337 579 3	!	337 579 3	!	Rohr
19	!	341 708 1	!	341 708 1	!	Stange
20	!	344 874 1	!	344 874 1	!	Aufbauseil m. Expander (Satz=23Stck.)
21	!	331 662 2	!	331 662 2	!	Gleitplane
22	!	151 184 1	!	151 184 1	!	Spannseil
23	!	905 252 0	!	905 252 0	!	Flachrundschrabe m. Schlitz M10X25
24	!	910 414 0	!	910 414 0	!	Scheibe A 10,5
25	!	341 930 0	!	341 930 0	!	Führung
26	!	341 933 1	!	341 933 1	!	Stütze
27	!	910 111 1	!	910 111 1	!	Federring B 10
28	!	331 484 1	!	331 484 1	!	Kunststoffrohr



Produkt: (1) Turbo 5000 G (2) Turbo 6000 G

Abb.!	Bestell-Nr.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung
	(1)	(2)	

(30) ! 331 674 0 ! 331 674 0 ! Zusatzteile Plane (m. Abb. 21 und 22)

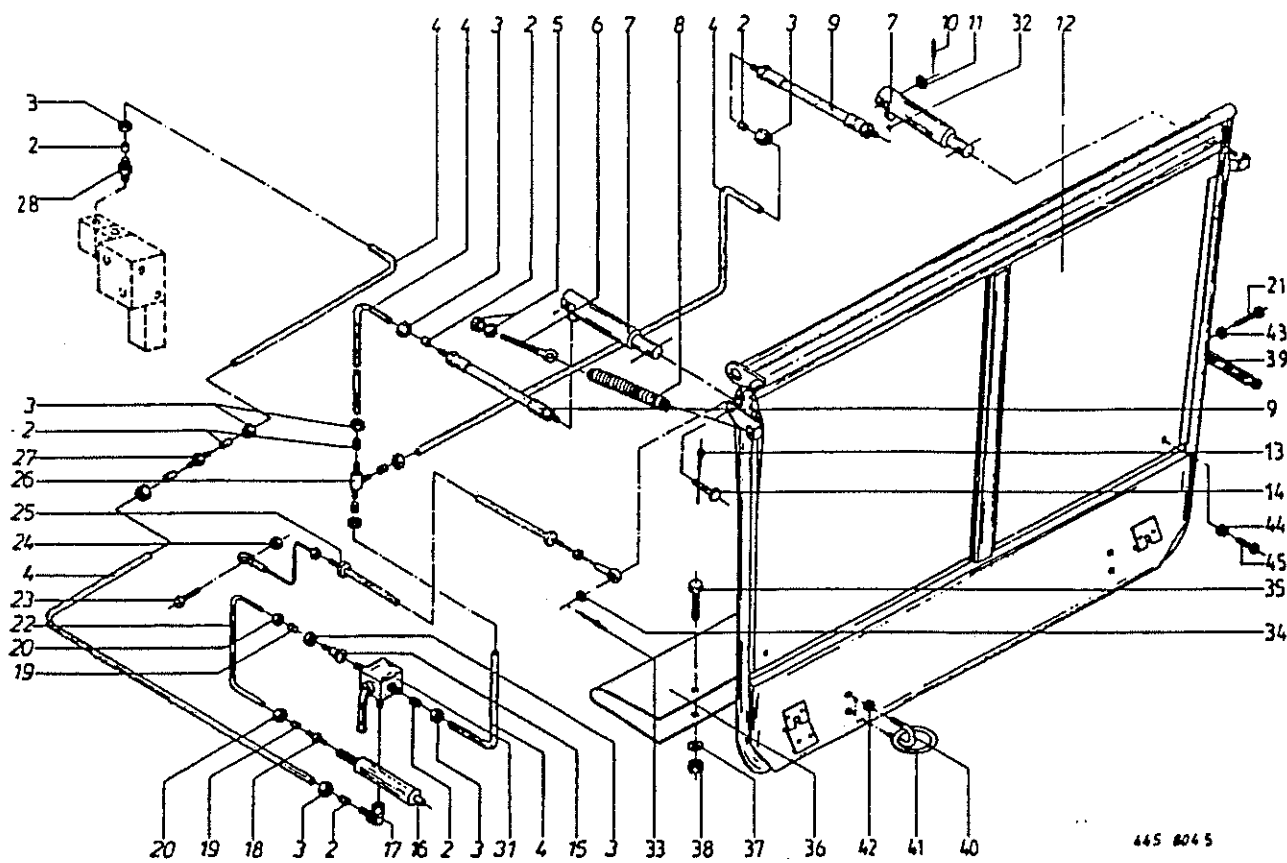
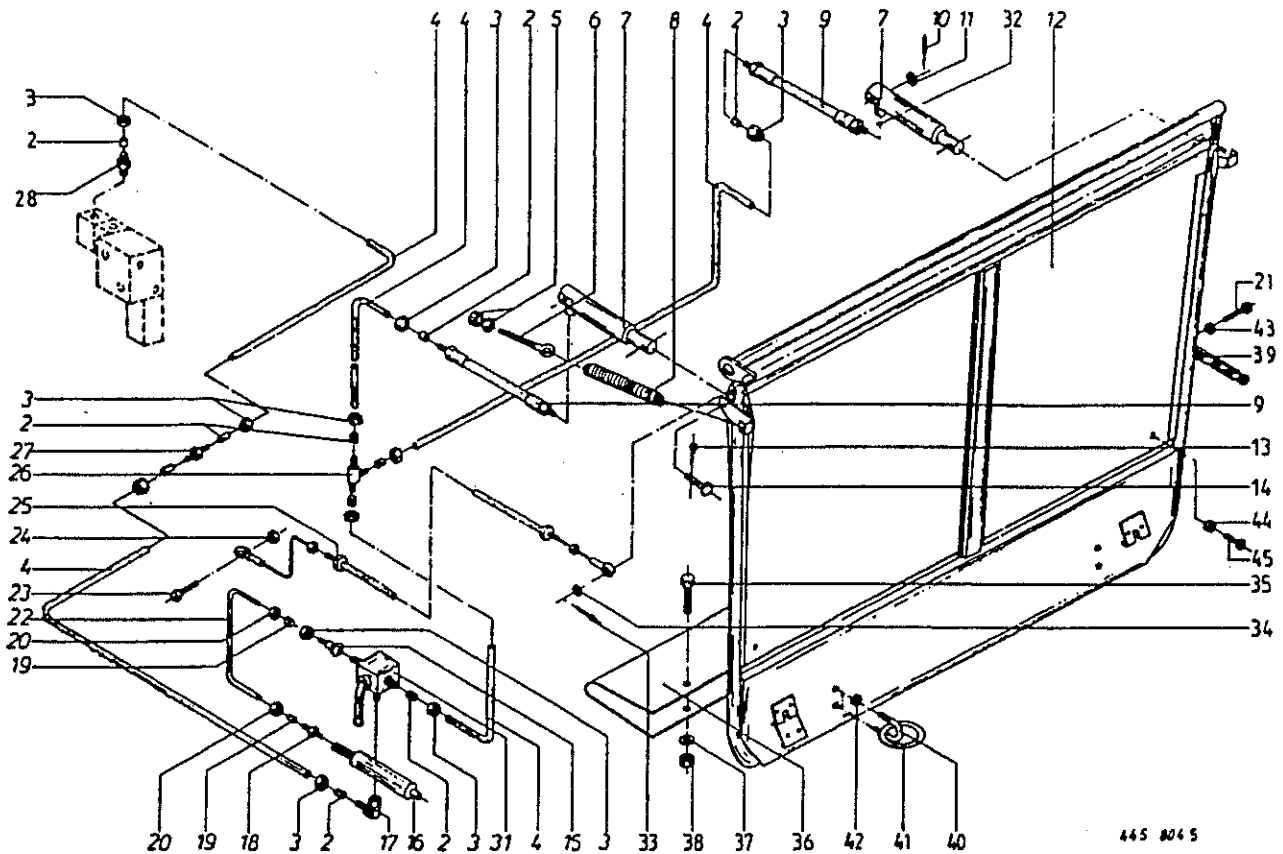


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

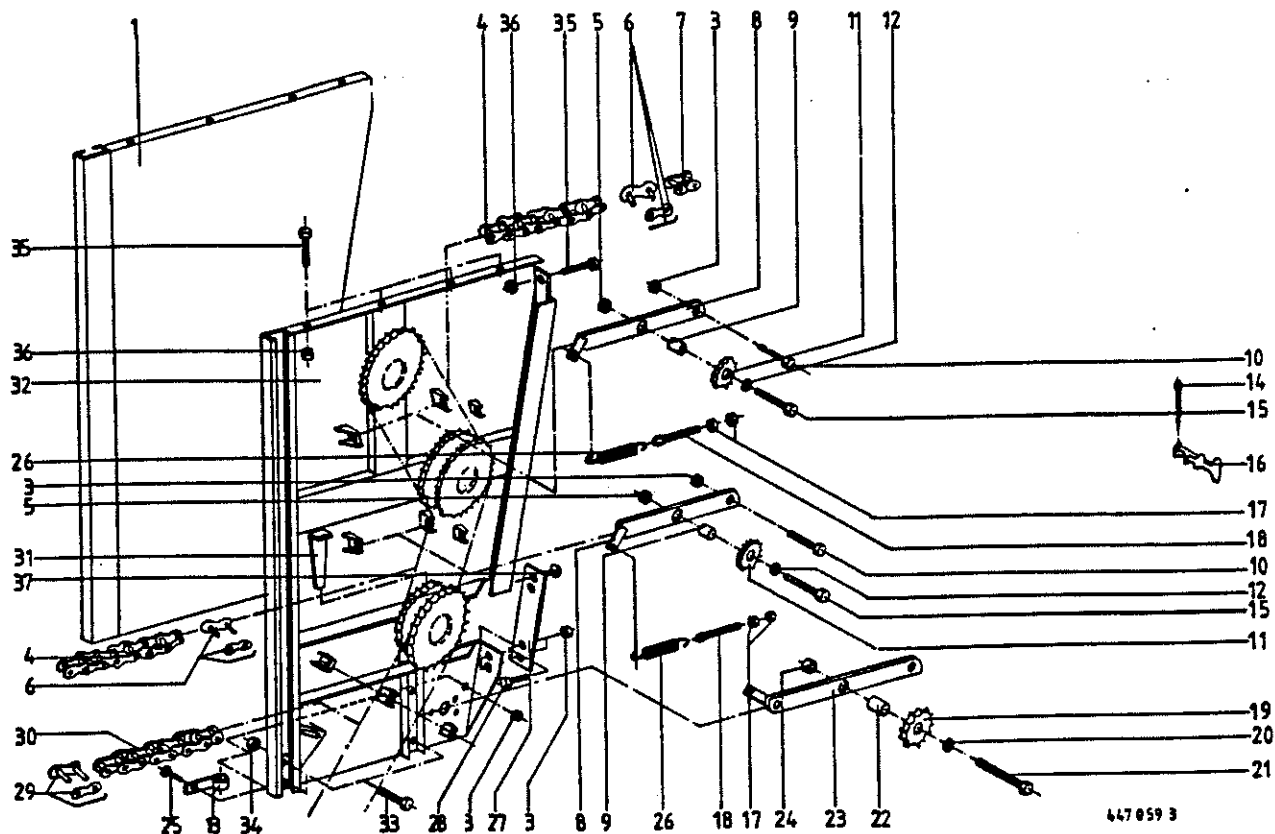
- 2 ! 921 046 0 ! Schneidring I. 13
- 3 ! 921 206 0 ! Überwurfmutter AL 12
- 4 ! ! Hydraulikrohr 12 x 1,5
- 5 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 6 ! 341 144 1 ! Spannschraube M 16 X 190
- 7 ! 341 751 3 ! Hydraulikzylinder
- ! 921 442 0 ! Dichtungssatz
- 8 ! 344 771 1 ! Zugfeder
- 9 ! 921 001 0 ! Hochdruckschlauchleitung 600 lang
- 10 ! 912 674 0 ! Spannhülse 8 X 40
- 11 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
- 12 ! 340 931 8 ! Rückwand
- 13 ! 912 067 0 ! Splint 4 X 32
- 14 ! 916 056 1 ! Bolzen mit kl.Kopf
- 15 ! 921 083 1 ! Reduzier-Verschraubung Kor 12/6-FL
- 16 ! 339 827 2 ! Hydroaulikzylinder
- ! ! Dichtsatz nicht möglich
- 17 ! 921 066 1 ! Winkel-Verbindungsstutzen L 12
- 18 ! 921 059 1 ! Einschraubstutzen L 6 MB
- 19 ! 921 045 0 ! Schneidring L 6
- 20 ! 921 039 1 ! Überwurfmutter Al 6
- 21 ! 900 217 0 ! 6kt-Schraube M 5 X 20
- 22 ! ! Hydraulikrohr 6 x 1
- 23 ! 900 637 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 30
- 24 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 25 ! 926 520 1 ! Bowdenzug
- 26 ! 921 071 1 ! T-Verbindungsstutzen L 12
- 27 ! 921 054 1 ! Verbindungsstutzen L12
- 28 ! 921 060 1 ! Einschraubstutzen L 12 MB



445 804 5

 Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 31 ! 344 524 0 ! 3 Wege-Umschalt-Kugelhahn
- 32 ! 340 687 1 ! Drosselscheibe
- 33 ! 912 063 0 ! Splint 4 X 20
- 34 ! 910 414 0 ! Scheibe A 10,5
- 35 ! 901 452 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 50
- 36 ! 344 325 1 ! Dichtblech
- 37 ! 910 643 0 ! Scheibe R 14
- 38 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NY 12
- 39 ! 924 209 0 ! Spezial-Gummihalter
- 40 ! 917 620 0 ! Klemmbügel A 8
- 41 ! 331 920 0 ! Ring
- 42 ! 908 008 0 ! 6kt-Mutter M 6
- 43 ! 908 007 0 ! 6kt-Mutter M 5
- 44 ! 908 706 0 ! Sicherungsmutter NY 8
- 45 ! 905 232 0 ! Flachrundschrabe m.Schlitz M3X25



447 059 3

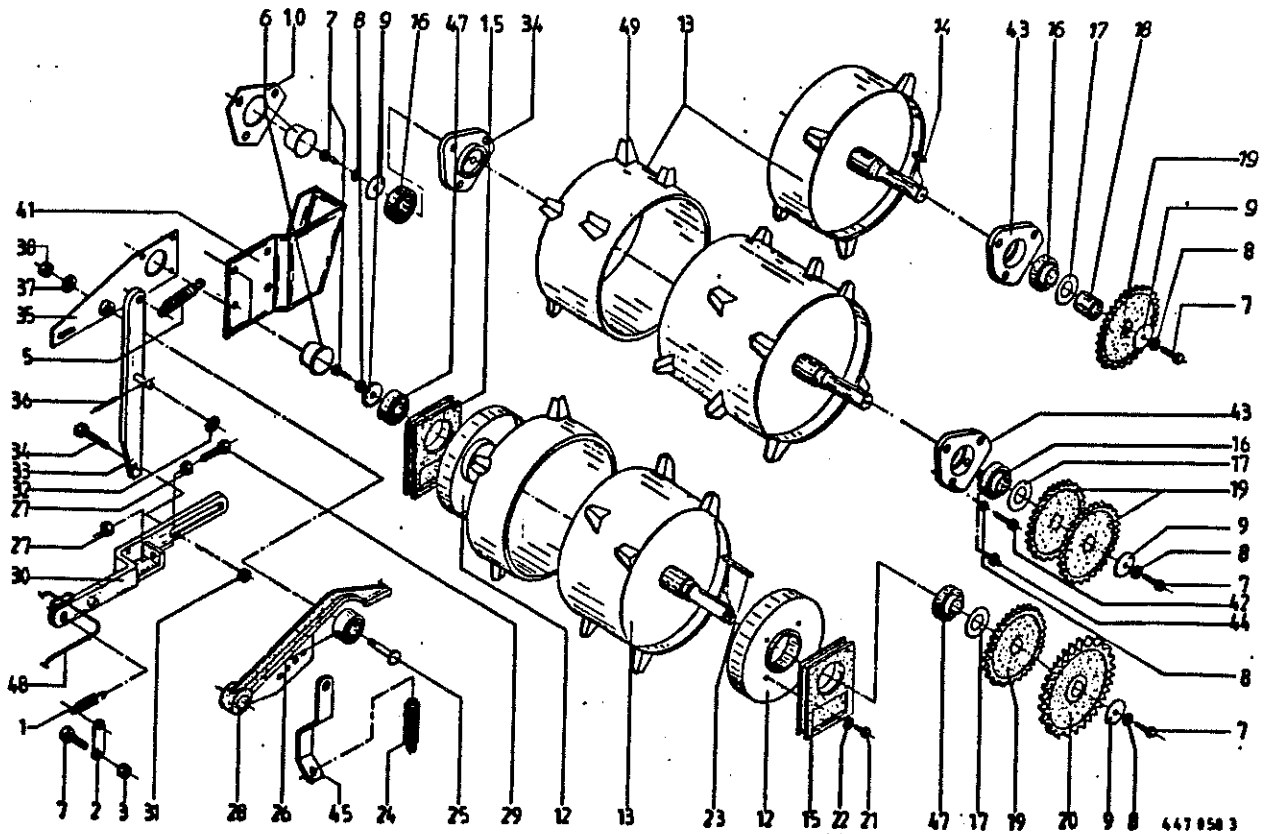
Produkt: (1) Turbo 5000 G (2) Turbo 6000 G

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 344 926 7 ! Seitenteil Dos.-Gerät rechts
- 3 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 4 ! 921 920 1 ! Rollenkette-Einfach 3/4" X 82 Ro
- 5 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 6 ! 921 980 0 ! Steckglied mit Drahtverschluß 3/4"
- 7 ! 921 992 0 ! Gekröpftes Glied 3/4"
- 8 ! 331 091 0 ! Hebel
- 9 ! 346 708 3 ! Buchse
- 10 ! 900 637 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 30
- 11 ! 922 313 0 ! Kettenspannrad 3/4 "
- 12 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 13 ! 332 006 0 ! Halter
- 14 ! 912 071 0 ! Splint 4 X 50
- 15 ! 901 135 0 ! 6kt-Schraube M 16 X 70
- 16 ! 924 252 0 ! Gummi-Haubenhalter
- 17 ! 908 210 0 ! 6kt-Mutter M 8
- 18 ! 918 310 0 ! Osenschraube M 8 X 80
- 19 ! 922 322 0 ! Kettenspannrad 1"
- 20 ! 910 512 1 ! Scheibe B 21
- 21 ! 901 507 0 ! 6kt-Schraube M 20 X 80
- 22 ! 346 709 2 ! Buchse
- 23 ! 331 090 1 ! Hebel
- 24 ! 908 721 0 ! Sicherungsmutter NM 20
- 25 ! 905 152 0 ! Flachrundschrabe m.Schlitz M10X25
- 26 ! 345 478 1 ! Zugfeder
- 27 ! 344 841 0 ! Flachstahl
- 28 ! 900 636 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 25
- 29 ! 921 985 0 ! Steckglied mit Drahtverschluß 1"
- 30 ! 921 938 0 ! Rollenkette Einfach 1" X 98 Ro

- 31 ! 344 254 2 ! Keil
- 32 ! 344 922 7 ! Seitenteil Dos Gerät links
- 33 ! 900 674 0 ! 6kt.Schraube M 16 X 35
- 34 ! 908 716 1 ! Sicherungsmutter NM 16
- 35 ! 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 30
- 36 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12
- 37 ! 924 260 0 ! Gummipuffer



Produkt: (1) Turbo 5000 G (2) Turbo 6000 G

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- 1 ! 030 124 1 ! Zugfeder
- 2 ! 341 364 0 ! Flachstahl
- 3 ! 908 758 0 ! Sicherungsmutter NM 10
- 5 ! 345 478 1 ! Zugfeder
- 6 ! 924 911 0 ! Schutzstopfen
- 7 ! 900 281 0 ! 6kt.-Schraube M 10 x 30
- 8 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 9 ! 910 639 1 ! Scheibe 11 x 48 x 5 **
- 10 ! 344 330 0 ! Lagerabdeckblech
- 12 ! 340 797 3 ! Wickelschutz innen
- 13 ! 347 761 6 ! Dosierwalze
- 14 ! 915 116 0 ! Paßfeder A 10 x 8 x 36
- 15 ! 934 001 1 ! Dosierwalzenlager kpl. (m.Abb.47)
- 16 ! 934 617 0 ! Rillenkugellager GEM 207
- 17 ! 910 658 0 ! Scheibe 36 x 65 x 4,5
- 18 ! 339 980 0 ! Distanzrohr
- 19 ! 340 803 2 ! Kettenrad Z=30 T=3/4"
- 20 ! 340 859 1 ! Kettenrad Z=28 T=1"
- 21 ! 901 047 0 ! 6kt.-Schraube M 8 x 60
- 22 ! 910 010 0 ! Federring B 8
- 23 ! 915 134 0 ! Paßfeder A 10 x 8 x 80
- 24 ! 340 104 2 ! Zugfeder
- 25 ! 938 080 1 ! Laufbolzen
- 26 ! 938 081 0 ! Rillenkugellager LR 5202 NPPU
- 27 ! 908 215 0 ! 6kt.-Mutter M 12
- 28 ! 344 623 2 ! Rasthebel
- 29 ! 901 451 0 ! 6kt.-Schraube M 12 x 45
- 30 ! 331 574 3 ! Stellhebel
- 31 ! 908 711 1 ! Sicherungsmutter NM 12

- 32 ! 910 511 0 ! Scheibe 18
- 33 ! 331 564 0 ! Schwenkhebel
- 34 ! 900 656 0 ! 6kt.-Schraube M 12 x 30
- 35 ! 344 238 1 ! Führungsblech
- 36 ! 912 586 0 ! Spannhülse 4 x 36
- 37 ! 910 013 0 ! Federring B 14
- 38 ! 908 218 0 ! 6kt.-Mutter M 14
- 41 ! 344 840 2 ! Walzenschutz rechts
- ! 344 839 2 ! Walzenschutz links
- 42 ! 900 637 0 ! 6kt.-Schraube M 10 x 30
- 43 ! 345 458 4 ! Flanschlager
- 44 ! 919 003 0 ! Kegel-Schmiernippel H1/S M8 x 1
- 45 ! 344 844 2 ! Zugstange
- 47 ! 934 622 0 ! Rillenkugellager EN 207
- 48 ! ! Siehe Tafel 35 Abb.8
- 49 ! 347 752 3 ! Reißzinken li. (30 Stck.pro Walze)
- ! 347 762 3 ! Reißzinken re. (31 Stck.pro Walze)

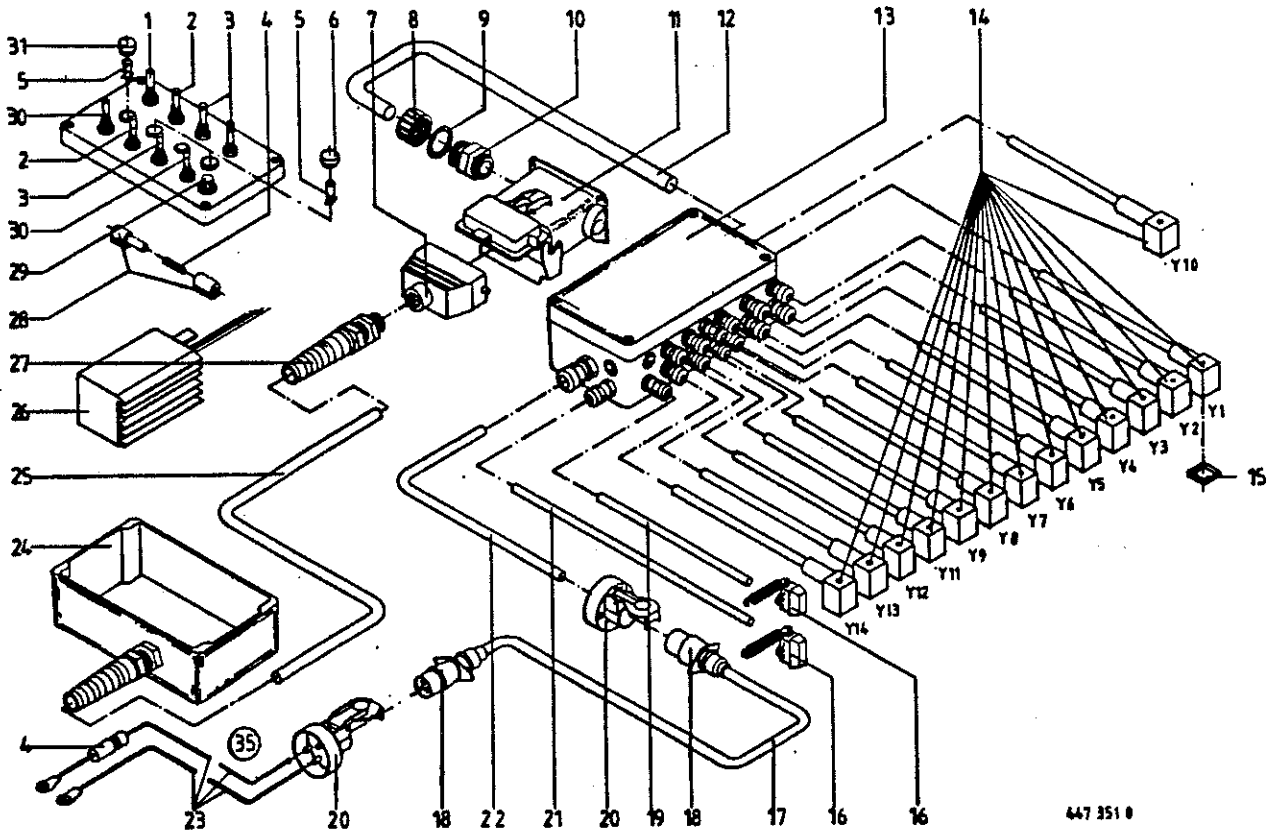


Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- 1 ! 301 204 0 ! Kippschalter On - Off - On
- 2 ! 301 202 0 ! Kippschalter Mom- Off -Mom
- 3 ! 301 203 0 ! Kippschalter On - Off - Mom
- 4 ! 301 043 0 ! Sicherungseinsätze 16 A
- 5 ! 301 338 0 ! Anzeigelampe mit Sockel 12 V
- 6 ! 301 337 0 ! Signalleuchte mit Fassung rot
- 7 ! 301 442 0 ! Stecker 24 Polig
- 8 ! 301 513 0 ! Überwurfmutter NW 23
- 9 ! 301 342 0 ! Klemmdichtring NW 23
- 10 ! 301 512 0 ! Einschraubstutzen NW 23
- 11 ! 301 443 0 ! Steckdose 24 Polig
- 12 ! 301 459 0 ! Kabel 25 X 1 QMM mit Schutzschlauch
- 13 ! 301 188 1 ! Verteilergehäuse
- 14 ! 301 206 0 ! Anschlußkabel
- 15 ! 301 186 0 ! Profildichtung
- 16 ! 301 336 0 ! Zugschalter
- 17 ! 301 196 0 ! Verbindungskabel (m. Abb.18)
- 18 ! 924 579 0 ! Stecker 3-Polig
- 19 ! 301 307 0 ! Kabel 2 X 1 QMM 10 m lang
- 20 ! 924 580 0 ! Steckdose 3-Polig
- 21 ! 301 511 0 ! Kabel 2 X 1 QMM 5 m lang
- 22 ! 301 310 0 ! Kabel 3 X 4 QMM 2,6 m lang
- 23 ! 301 300 0 ! Stromversorgungskabel o Steckdose
- 24 ! 301 452 0 ! Bediengehäuse
- 25 ! 301 462 0 ! Kabel 25 X 1 QMM 5,6 m lang
- 26 ! 301 332 0 ! Stromregler mit Halterung
- 27 ! 301 458 0 ! Kabeldurchführung PG 21
- 28 ! 301 042 0 ! Leitungsverbinder 1polig
- 29 ! 301 301 0 ! SollwertEinstellung kpl.m.Drehknopf
- 30 ! 301 201 0 ! Kippschalter On - Off

- 31 ! 301 354 0 ! Signalleuchte mit Fassung grün
- (35) ! 301 209 0 ! Spannungsversorgung kpl.
- ! ! (m. Abb.4, 20, 23)

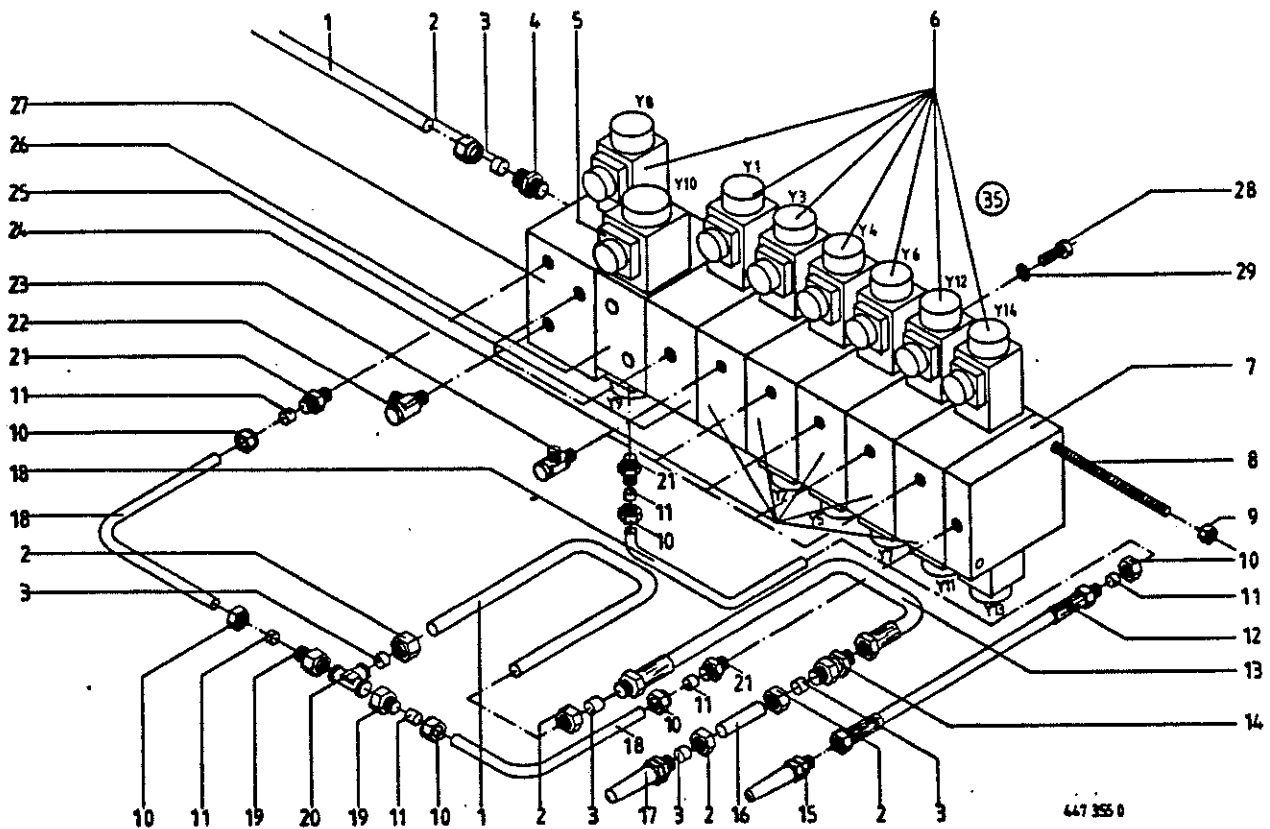


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

1 !	! Hydraulikrohr 18 x 1,5	!	! Y1-Y5; Y8-Y10 (m. Abb. 5-7, 24-27)
2 !	921 182 0 ! Überwurfmutter AL 18	!	341 424 1 ! Steuerblock elektrisch 5 Fach
3 !	921 183 0 ! Schneidring L 18	!	! Y1-Y10 (m. Abb. 5-7, 24-27)
4 !	921 144 0 ! Einschraubstutzen L 18 MB/M18x1,5	!	332 799 0 ! Steuerblock elektrisch 6 Fach
5 !	938 822 0 ! Proportional-Magnet	!	! Y1-Y12 (m. Abb. 5-7, 24-27)
6 !	938 728 0 ! Steuerhub Magnet	!	332 808 0 ! Steuerblock elektrisch 7 Fach
7 !	938 722 0 ! Steuer-Elektroventil	!	! Y1-Y14 (m. Abb. 5-7, 24-27)
8 !	905 302 0 ! Gewindestange M 8 X 335		
9 !	908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8		
10 !	921 043 0 ! Überwurfmutter AL 15		
11 !	921 047 0 ! Schneidring L 15		
12 !	921 036 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lg.		
13 !	921 023 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lg.		
14 !	921 169 0 ! Rückschlagventil RHD 18-PL		
15 !	921 146 0 ! Kupplungsstecker NW 12		
16 !	344 825 0 ! Distanzrohr		
17 !	921 167 0 ! Kupplungsstecker NW 16		
18 !	! Hydraulikrohr 15 x 1,5		
19 !	921 184 0 ! Reduzier-Verschraubung KOR 18/15-PL		
20 !	921 175 0 ! T-Verbindungsstutzen L 18		
21 !	921 057 1 ! Einschraubstutzen L 15 MB		
22 !	921 202 0 ! Drosselfr. Schwenkverschraubung		
23 !	921 090 1 ! Winkel-Schwenkverschraubung		
24 !	938 723 0 ! Steuer-Elektroventil		
25 !	938 724 0 ! Steuer-Elektroventil		
26 !	938 725 0 ! Steuer-Elektroventil		
27 !	938 815 0 ! Steuer-Elektroventil		
28 !	900 261 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 30		
29 !	910 010 0 ! Federring B 8		
35 !	341 423 1 ! Steuerblock elektrisch 4 Fach		

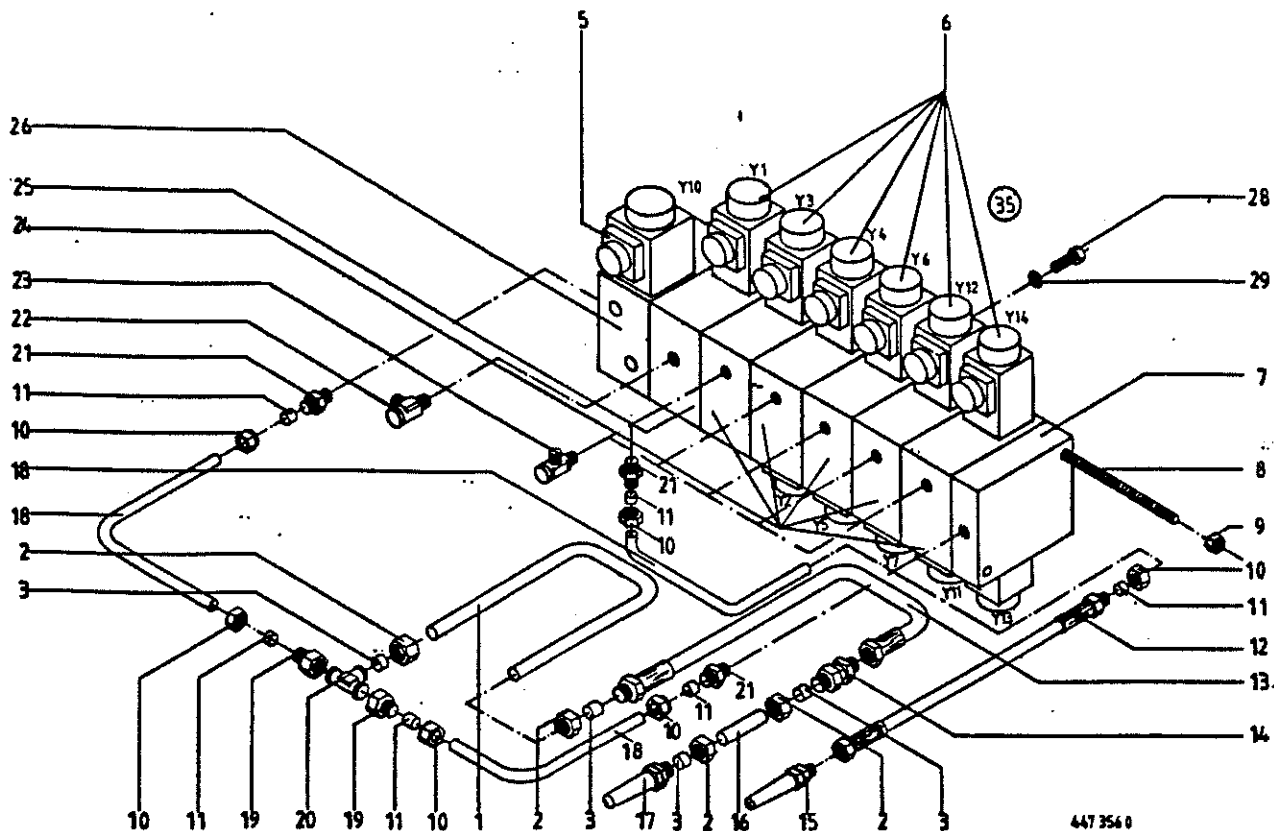


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

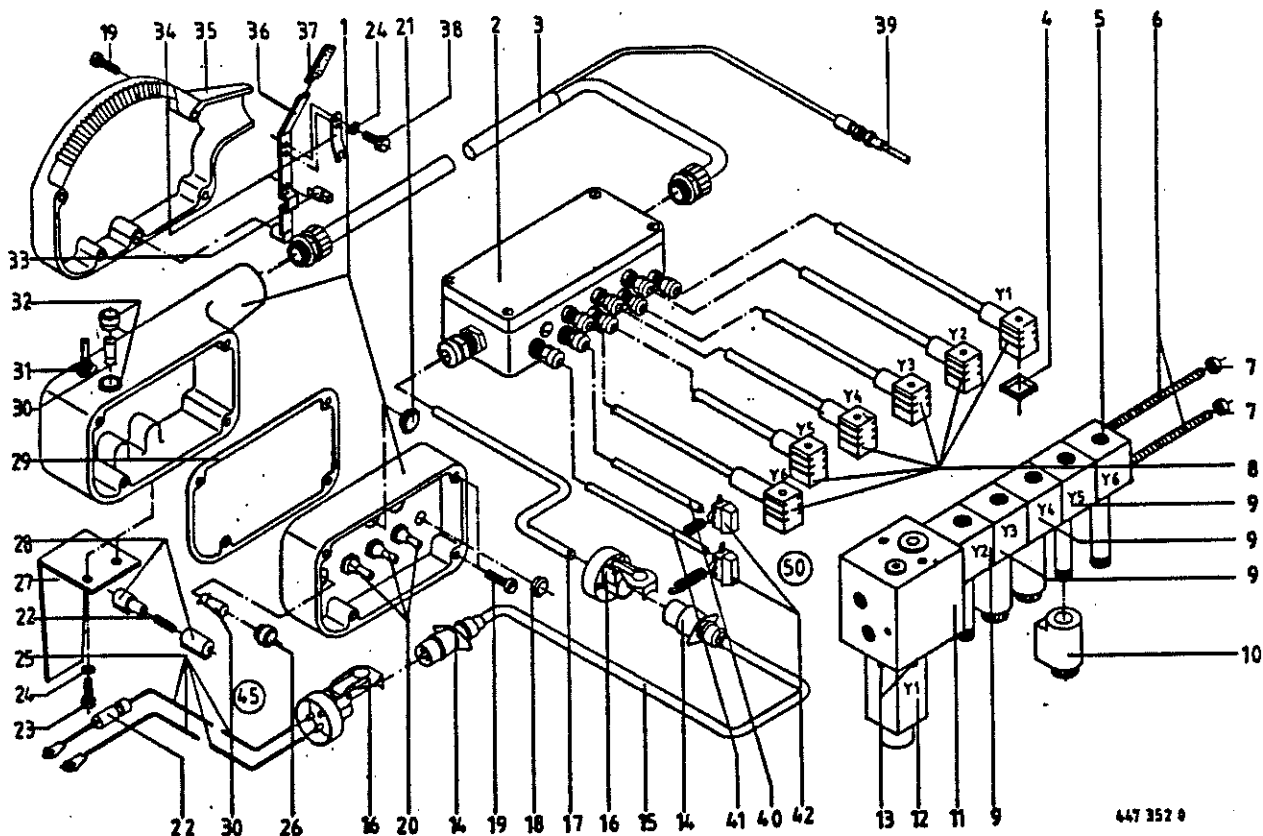
1 !	! Hydraulikrohr 18 x 1,5	!	! Y1-Y7;Y10(m.Abb.5-7,24-26)
2 !	921 182 0 ! Überwurfmutter AL 18	!	332 798 0 ! Steuerblock elektrisch 5 Fach
3 !	921 183 0 ! Schneidring L 18	!	! Y1-Y7;Y10-Y12(m.Abb.5-7,24-26)
5 !	938 822 0 ! Proportional-Magnet	!	332 807 0 ! Steuerblock elektrisch 6 Fach
6 !	938 728 0 ! Steuerhub Magnet	!	! Y1-Y7;Y10-Y14(m.Abb.5-7,24-26)
7 !	938 722 0 ! Steuer-Elektroventil		
8 !	905 302 0 ! Gewindestange M 8 X 335		
9 !	908 706 0 ! Sicherungsmutter NM 8		
10 !	921 043 0 ! Überwurfmutter AL 15		
11 !	921 047 0 ! Schneidring L 15		
12 !	921 036 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lg.		
13 !	921 023 1 ! Hochdruckschlauchleitung 2200 lg.		
14 !	921 169 0 ! Rückschlagventil RED 18-PL		
15 !	921 146 0 ! Kupplungsstecker NW 12		
16 !	344 825 0 ! Distanzrohr		
17 !	921 167 0 ! Kupplungsstecker NW 16		
18 !	! Hydraulikrohr 15 x 1,5		
19 !	921 184 0 ! Reduzier-Verschraubung KOR 18/15-PL		
20 !	921 175 0 ! T-Verbindungsstutzen L 18		
21 !	921 057 1 ! Einschraubstutzen L 15 MB		
22 !	921 202 0 ! Drosselfr. Schwenkverschraubung		
23 !	921 090 1 ! Winkel-Schwenkverschraubung		
24 !	938 723 0 ! Steuer-Elektroventil		
25 !	938 724 0 ! Steuer-Elektroventil		
26 !	938 725 0 ! Steuer-Elektroventil		
28 !	900 261 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 30		
29 !	910 010 0 ! Federring B 8		
(35) !	341 421 0 ! Steuerblock elektrisch 3 Fach		
!	! Y1-Y5;Y10(m.Abb.5-7,24-26)		
!	341 422 0 ! Steuerblock elektrisch 4 Fach		

3013440

70

 Standard Elektro (ohne Querförderband)

 Bild 447 352 0



447 352 0

Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung	Abb.!	Bestell-Nr.!	Bezeichnung
1	301 394 0	Schaltkasten	31	301 201 0	Kippschalter On - Off
2	301 229 2	Verteilergehäuse	32	301 354 0	Signalleuchte mit Fassung grün
3	301 393 0	Verbindungskabel (m. Abb. 39) <i>Mengenverpackt</i>	33	332 409 0	Raster
4	301 186 0	Profildichtung	34	332 361 1	Blattfeder
5	921 222 0	Steuerventil	35	332 341 1	Schaltkasten
6	905 306 0	Gewindestange M 6 X 220	36	332 360 1	Hebel
7	908 704 1	Sicherungsmutter NM 6	37	925 016 0	Griff
8	301 206 0	Anschlußkabel	38	900 612 0	6kt-Schraube M 8 X 16
9	921 221 0	Steuerventil	39	332 411 2	Bowdenzug
10	921 224 0	Magnetventil	40	301 511 0	Kabel 2 X 1 QMM 5 M lang
11	921 220 0	Steuerventil	41	301 307 0	Kabel 2 X 1 QMM 10 M lang
12	938 728 0	Steuerhub Magnet	42	301 336 0	Zugschalter
13	903 000 0	Zylinderschraube M 4 X 65	(45)	301 209 0	Spannungsversorgung
14	924 579 0	Stecker 3-Polig	!	!	(m. Abb. 16, 22, 25, 28)
15	301 196 0	Verbindungskabel (m. Abb. 14)	(50)	332 309 0	Ventileinheit (Y1; Y2 und Y6)
16	924 580 0	Steckdose 3-Polig	!	332 310 0	Ventileinheit (Y1; Y2; Y3 und Y6)
17	301 310 0	Kabel 3 X 4 Qmm 2,6 M lang	!	332 311 0	Ventileinheit (Y1; Y2; Y3; Y5 und Y6)
18	301 471 0	Blindstopfen 12 mm	!	332 784 0	Ventileinheit (Y1; Y2; Y3; Y4; Y5 u. Y6)
19	903 752 0	Zylinderschraube AM 6 X 20			
20	301 204 0	Kippschalter On - Off - On			
21	301 419 0	Blindstopfen 18 mm			
22	301 043 0	Sicherungseinsätze 16 A			
23	900 614 0	6kt-Schraube M 8 X 20			
24	910 033 0	Federring B 8			
25	301 300 0	Stromversorgungskabel o. Steckdose			
26	301 337 0	Signalleuchte mit Fassung rot			
27	332 436 2	Halter			
28	301 042 0	Leitungsverbinder 1 polig			
29	332 345 0	Dichtung			
30	301 338 0	Anzeigelampe mit Sockel			

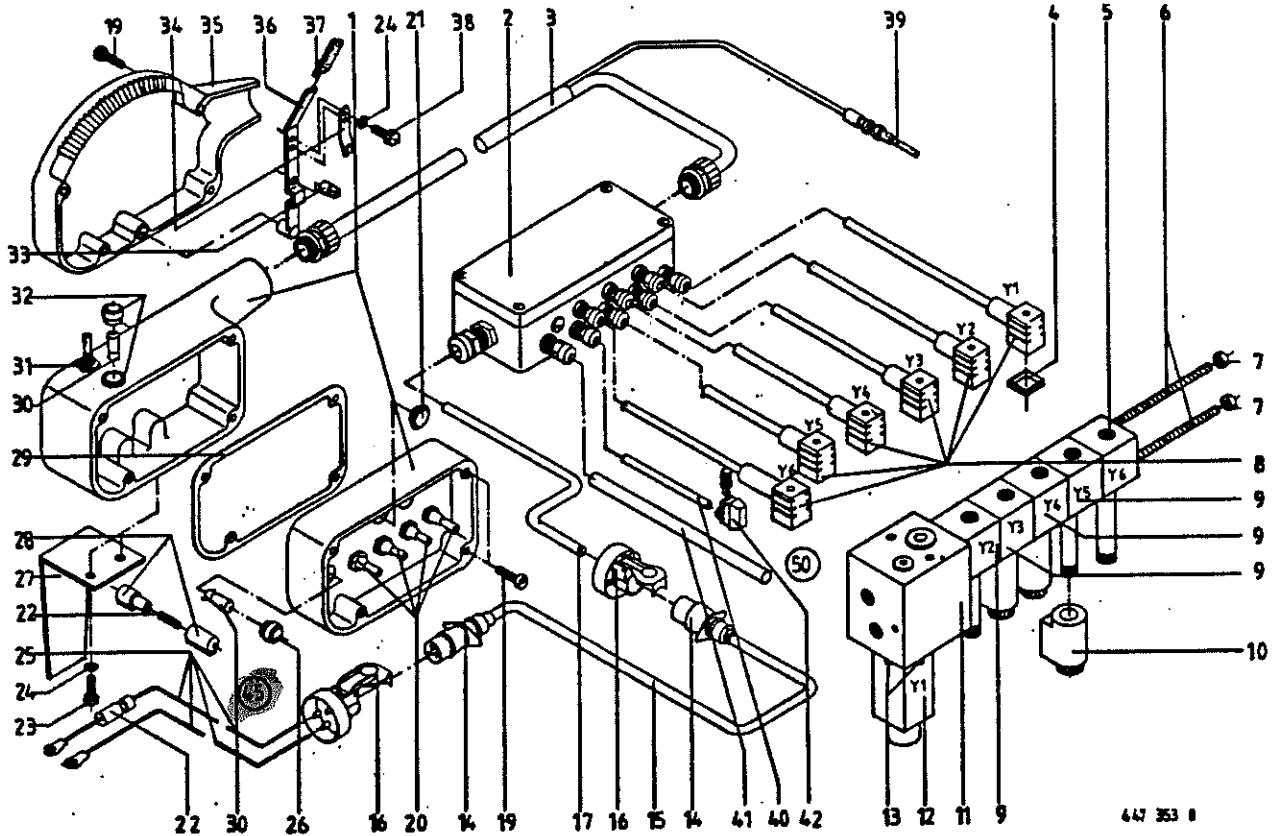


Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

1	301 401 0	Schaltkasten
2	301 229 2	Verteilergehäuse
3	301 393 0	Verbindungskabel (m.Abb.39)
4	301 186 0	Profildichtung
5	921 222 0	Steuerventil
6	905 306 0	Gewindestange M 6 X 220
7	908 704 1	Sicherungsmutter NM 6
8	301 206 0	Anschlußkabel
9	921 221 0	Steuerventil
10	921 224 0	Magnetventil
11	921 220 0	Steuerventil
12	938 728 0	Steuerhub Magnet
13	903 000 0	Zylinderschraube M 4 X 65
14	924 579 0	Stecker 3-Polig
15	301 196 0	Verbindungskabel (m.Abb. 14)
16	924 580 0	Steckdose 3-Polig
17	301 310 0	Kabel 3 X 4 Qmm 2,6 M lang
19	903 752 0	Zylinderschraube AM 6 X 20
20	301 204 0	Kippschalter On - Off - On
21	301 419 0	Blindstopfen 18 mm
22	301 043 0	Sicherungseinsätze 16 A
23	900 614 0	6kt-Schraube M 8 X 20
24	910 033 0	Federring B 8
25	301 300 0	Stromversorgungskabel o.Steckdose
26	301 337 0	Signalleuchte mit Fassung rot
27	332 436 2	Halter
28	301 042 0	Leitungsverbinder 1 polig
29	332 345 0	Dichtung
30	301 338 0	Anzeigelampe mit Sockel
31	301 201 0	Kippschalter On - Off

32	301 354 0	Signalleuchte mit Fassung grün
33	332 409 0	Raster
34	332 361 1	Blattfeder
35	332 338 1	Schaltkasten
36	332 360 1	Hebel
37	925 016 0	Griff
38	900 612 0	6kt-Schraube M 8 X 16
39	332 411 2	Bowdenzug (siehe Lose 92650-10)
40	301 524 0	Kabel 5 X 1 QMM 9 M lang
41	301 307 0	Kabel 2 X 1 QMM 10 M lang
42	301 336 0	Zugschalter
45	90 200	Spannungsversorgung
50	332 309 0	Ventileinheit (Y1;Y2 und Y6)
	332 310 0	Ventileinheit (Y1;Y2;Y3 und Y6)
	332 311 0	Ventileinheit (Y1;Y2;Y3;Y5 und Y6)
	332 784 0	Ventileinheit (Y1;Y2;Y3;Y4;Y5 u.Y6)

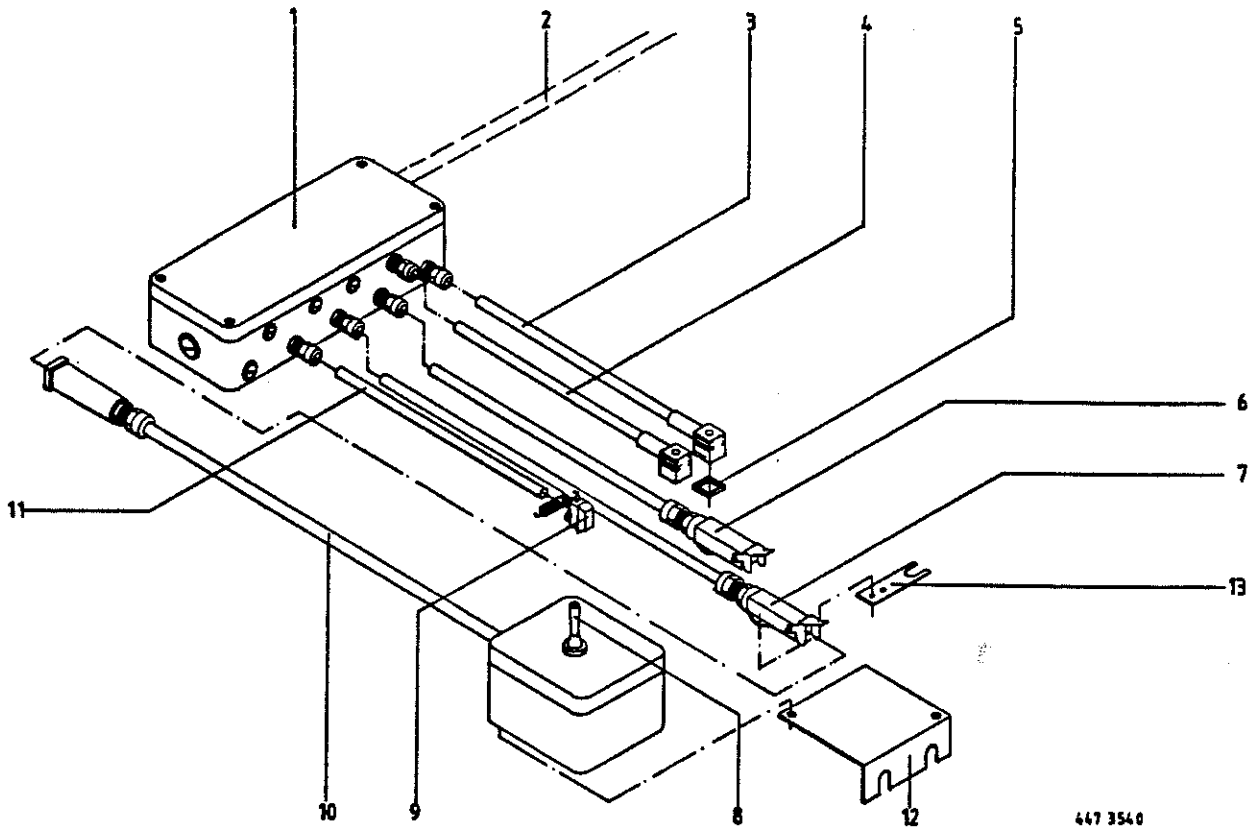
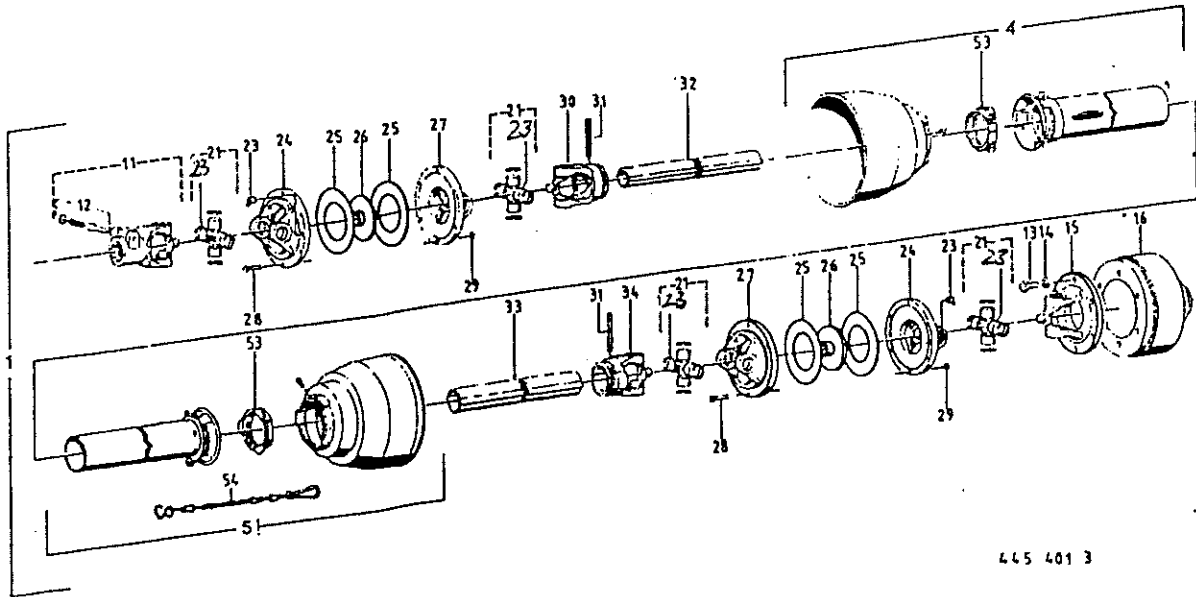


Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|-------------|-------------------------------------|
| 1 ! | 301 229 2 ! | Verteilergehäuse Ladewagen |
| 2 ! | | Siehe Tafel 70 Abb.41 |
| 3 ! | 301 206 0 ! | Anschlußkabel 1,6m lang |
| 4 ! | 301 377 0 ! | Anschlußkabel 2 m lang |
| 5 ! | 301 186 0 ! | Profildichtung |
| 6 ! | 301 531 0 ! | Steckdose mit Verschraubung 5 m lg. |
| 7 ! | 301 532 0 ! | Steckdose mit Verschraubung 1,2m lg |
| 8 ! | 301 201 0 ! | Kippschalter On - Off |
| 9 ! | 301 336 0 ! | Zugschalter |
| 10 ! | 301 368 0 ! | Bedienung für Querförderband |
| 11 ! | 301 525 0 ! | Kabel 2 X 1 QM 0,8 m lang |
| 12 ! | 335 122 0 ! | Halter |

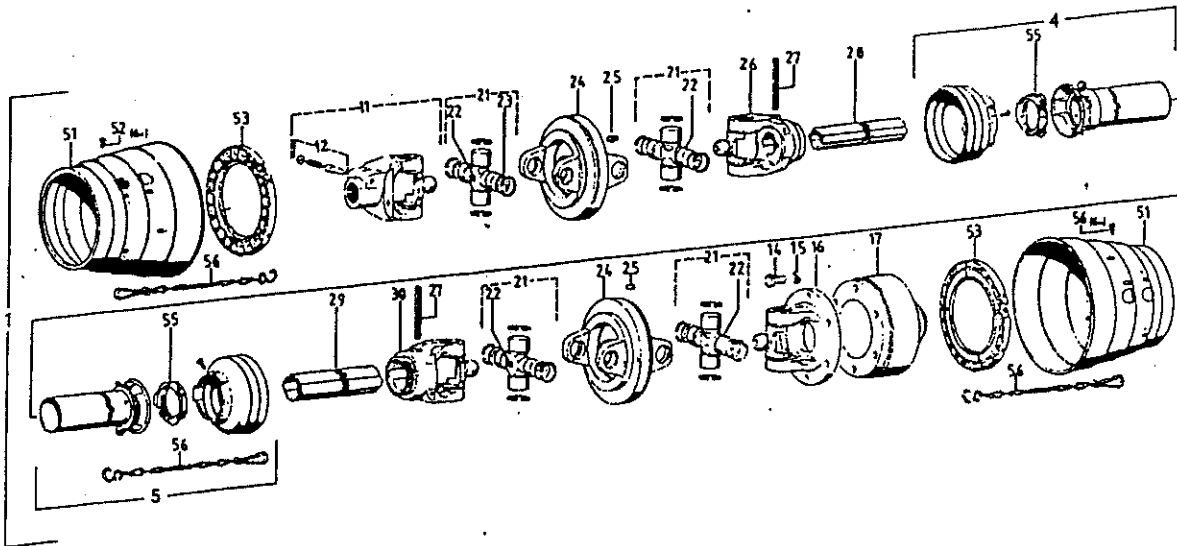


445 401 3

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- ① ! 949 007 3 ! Gelenkwelle
- 4 ! 949 949 0 ! Schutzhälfte außen 750 mm lang
- 5 ! 949 950 0 ! Schutzhälfte innen 740 mm lang
- 11 ! 949 464 0 ! Aufsteckgabel
- 12 ! 949 630 0 ! Schiebestift
- 13 ! 900 279 0 ! 6kt-Schraube M 10 X 25
- 14 ! 910 111 1 ! Federring B 10
- 15 ! 949 263 0 ! Flanschgabel
- 16 ! 949 583 0 ! Scheibenkupplung
- ! 949 568 0 ! Reibscheibe (2 Stck.)
- ! 949 567 0 ! Druckscheibe
- 21 ! 949 462 0 ! Kreuzgarnitur
- 23 ! 949 627 0 ! Kegelschmiernippel
- 24 ! 949 480 0 ! Flanschgabel
- 25 ! 949 605 0 ! Scheibe
- 26 ! 955 261 0 ! Führungsnahe
- 27 ! 949 481 0 ! Flanschgabel
- 28 ! 901 042 0 ! 6kt-Schraube M 8 X 35
- 29 ! 908 010 0 ! 6kt.Mutter M 8
- 30 ! 949 466 0 ! Rillengabel
- 31 ! 912 719 0 ! Spannhülse
- 32 ! 949 693 0 ! Profilrohr außen 820 mm lang
- 33 ! 949 735 0 ! Profilrohr innen 805 mm lang
- 34 ! 949 468 0 ! Rillengabel
- 53 ! 949 863 0 ! Gleitring
- 54 ! 949 852 0 ! Haltekette

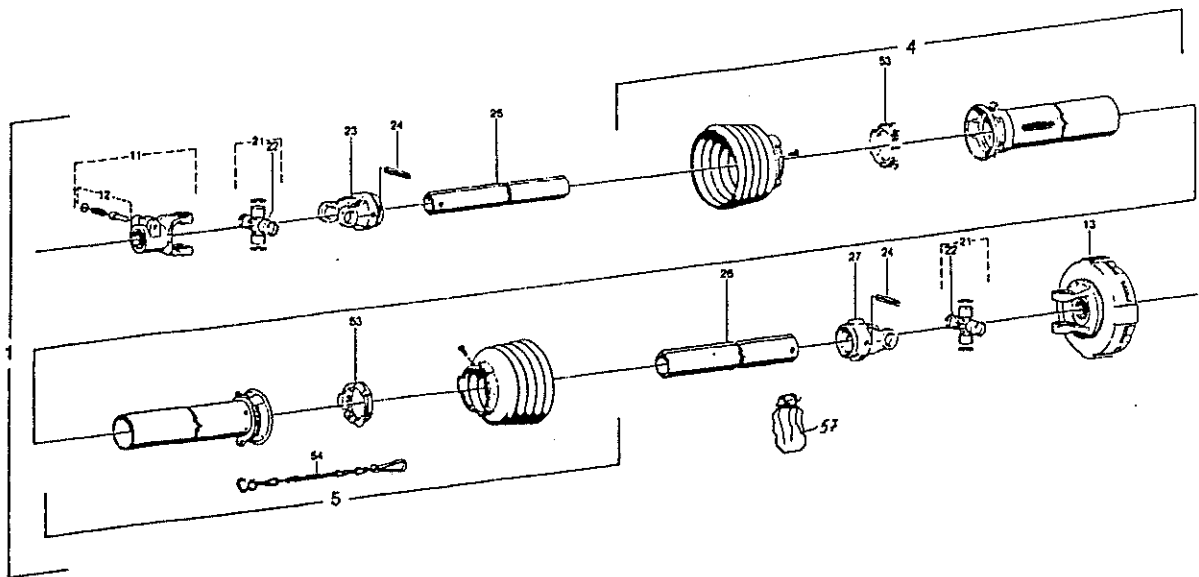


447 129 0

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. !Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | Abb. !Bestell-Nr. ! | Bezeichnung |
|---------------------|--|
| 1 ! | 949 119 1 ! Gelenkwelle (Antrieb) |
| 4 ! | 949 265 0 ! Schutzhälfte außen 700 mm lang |
| 5 ! | 949 259 0 ! Schutzhälfte innen 700 mm lang |
| 11 ! | 949 274 0 ! Aufsteckgabel |
| 12 ! | 949 630 0 ! Schiebestift |
| 14 ! | 900 656 0 ! 6kt-Schraube M 12 X 30 |
| 15 ! | 910 035 0 ! Federring B 12 |
| 16 ! | 949 285 0 ! Flanschgabel |
| 17 ! | 949 275 1 ! Nockenschaltkupplung |
| 21 ! | 949 276 0 ! Kreuzgarnitur |
| 22 ! | 949 629 0 ! Kegelschmiernippel |
| 23 ! | 949 277 0 ! Scheibe |
| 24 ! | 949 278 0 ! Doppelgabel |
| 25 ! | 919 003 0 ! Kegel-Schmiernippel |
| 26 ! | 949 279 0 ! Rillengabel |
| 27 ! | 912 722 0 ! Spannhülse |
| 28 ! | 949 753 0 ! Profilrohr 780 mm lang |
| 29 ! | 949 773 0 ! Profilrohr 760 mm lang |
| 30 ! | 949 286 0 ! Rillengabel |
| 51 ! | 949 280 0 ! Schutztrichter |
| 52 ! | 949 281 0 ! Schraube M 4 X 10 |
| 53 ! | 949 282 0 ! Gleitring |
| 55 ! | 949 861 0 ! Gleitring |
| 56 ! | 949 283 0 ! Haltekette |

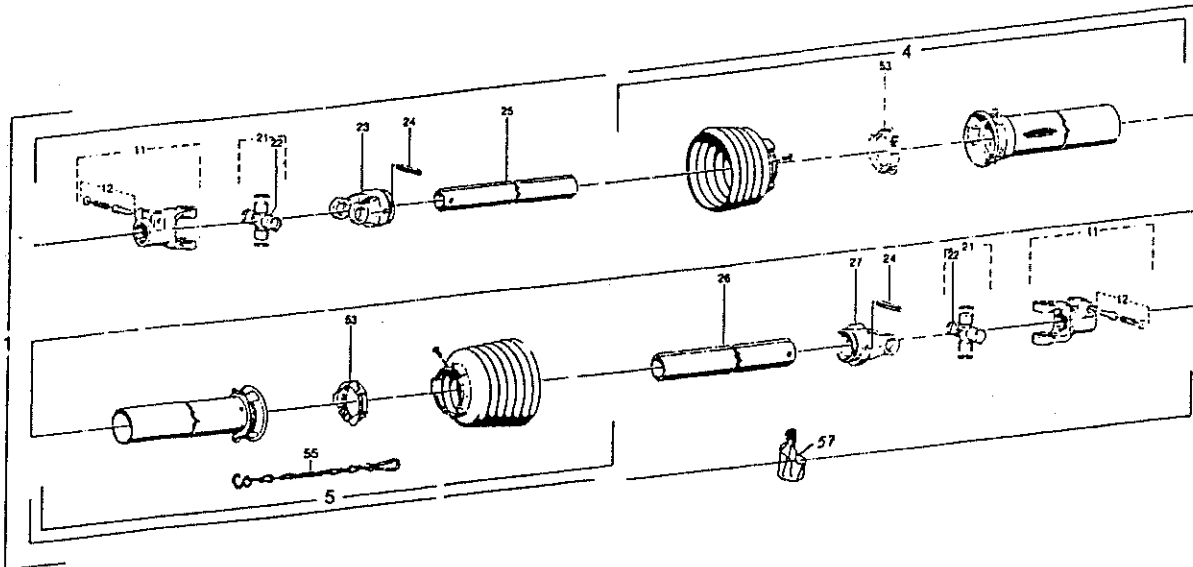


445 399 3

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

Abb. ! Bestell-Nr. ! Bezeichnung

- | | | |
|------|---------------|--------------------------------|
| ① ! | 949 117 3 ! | Gelenkwelle |
| 4 ! | 949 226 0 ! | Schutzhälfte außen 240 mm lang |
| 5 ! | 949 227 0 ! | Schutzhälfte innen 240 mm lang |
| 11 ! | 949 463 0 ! | Aufsteckgabel |
| 12 ! | 949 630 0 ! | Schiebestift |
| 13 ! | 949 350 0 ! | Scheibenkupplung |
| | ! 949 568 0 ! | Reibscheibe |
| | ! 949 567 0 ! | Druckscheibe |
| 21 ! | 949 462 0 ! | Kreuzgarnitur |
| 22 ! | 949 629 0 ! | Kegelschmiernippel |
| 23 ! | 949 465 0 ! | Rillengabel |
| 24 ! | 912 719 0 ! | Spannhülse |
| 25 ! | 949 663 0 ! | Profilrohr 310 mm lang |
| 26 ! | 949 706 0 ! | Profilrohr 295 mm lang |
| 27 ! | 949 467 0 ! | Rillengabel |
| 53 ! | 949 863 0 ! | Gleitring |
| 54 ! | 949 852 0 ! | Haltekette |
| 57 ! | 949 212 0 ! | SC-Schutz |



445 507 2

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

Abb.!Bestell-Nr.! Bezeichnung

- | Abb.! | Bestell-Nr.! | Bezeichnung |
|-------|--------------|--------------------------------|
| 1 | 949 118 1 | Gelenkwelle |
| 4 | 949 226 0 | Schutzhälfte außen 240 mm lang |
| 5 | 949 227 0 | Schutzhälfte innen 240 mm lang |
| 11 | 949 463 0 | Aufsteckgabel |
| 12 | 949 630 0 | Schiebestift |
| 21 | 949 462 0 | Kreuzgarnitur |
| 22 | 949 238 0 | Schmiernippel |
| 23 | 949 465 0 | Rillengabel |
| 24 | 912 719 0 | Spannhülse |
| 25 | 949 663 0 | Profilrohr 310 mm lang |
| 26 | 949 706 0 | Profilrohr 295 mm lang |
| 27 | 949 467 0 | Rillengabel |
| 53 | 949 863 0 | Gleitring |
| 55 | 949 852 0 | Haltekette |
| 57 | 949 212 0 | SC-Schutz |

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
3 007 2	47	6	301 201 0	72	8	301 471 0	70	18
3 007 2	53	2	301 202 0	67	2	301 511 0	67	21
3 011 1	60	25	301 203 0	67	3	301 511 0	70	40
3 048 0	60	28	301 204 0	67	1	301 512 0	67	10
3 049 0	60	30	301 204 0	70	20	301 513 0	67	8
3 055 2	53	1	301 204 0	71	20	301 524 0	71	40
15 002 1	35	7	301 206 0	67	14	301 525 0	72	11
15 003 2	35	22	301 206 0	70	8	301 531 0	72	6
15 292 0	57	10	301 206 0	71	8	301 532 0	72	7
15 426 0	41	18	301 206 0	72	3	331 006 4	43	8
15 528 0	49	1	301 209 0	67	35	331 023 0	1	25
30 124 1	39	17	301 209 0	70	45	331 027 2	40	23
30 124 1	51	27	301 209 0	71	45	331 033 1	20	31
30 124 1	52	41	301 229 2	70	2	331 035 0	20	29
30 124 1	66	1	301 229 2	71	2	331 053 1	20	27
132 189 1	49	14	301 229 2	72	1	331 064 0	47	5
132 189 1	62	19	301 300 0	67	23	331 066 0	55	5
146 516 1	39	12	301 300 0	70	25	331 076 1	51	49
146 516 1	53	18	301 300 0	71	25	331 078 0	51	15
147 209 0	41	20	301 301 0	67	29	331 090 1	65	23
151 184 1	50	36	301 307 0	67	19	331 091 0	65	8
151 184 1	63	22	301 307 0	70	41	331 098 0	39	36
168 156 3	49	28	301 307 0	71	41	331 099 0	34	22
186 740 0	16	27	301 310 0	67	22	331 166 2	31	27
200 286 1	54	13	301 310 0	70	17	331 169 0	31	26
200 357 1	26	32	301 310 0	71	17	331 171 0	31	16
200 364 0	60	31	301 332 0	67	26	331 172 3	31	13
200 576 3	2	8	301 336 0	67	16	331 181 2	43	39
200 577 1	2	26	301 336 0	70	42	331 188 1	47	24
200 583 1	2	9	301 336 0	71	42	331 192 3	47	21
200 751 1	2	27	301 336 0	72	9	331 193 2	47	25
200 753 0	2	25	301 337 0	67	6	331 194 2	47	20
200 754 2	2	28	301 337 0	70	26	331 197 1	43	29
200 756 0	2	32	301 337 0	71	26	331 197 1	45	40
201 189 0	51	35	301 338 0	67	5	331 203 1	43	33
218 088 0	3	4	301 338 0	70	30	331 206 5	43	14
274 339 2	56	14	301 338 0	71	30	331 207 4	43	5
275 342 1	20	22	301 342 0	67	9	331 232 0	43	7
301 042 0	67	28	301 354 0	67	31	331 233 2	43	9
301 042 0	70	28	301 354 0	70	32	331 236 2	33	8
301 042 0	71	28	301 354 0	71	32	331 239 2	33	3
301 043 0	67	4	301 368 0	72	10	331 246 1	44	10
301 043 0	70	22	301 377 0	72	4	331 256 0	43	3
301 043 0	71	22	301 393 0	70	3	331 286 0	58	10
301 186 0	67	15	301 393 0	71	3	331 287 2	58	2
301 186 0	70	4	301 394 0	70	1	331 290 0	47	34
301 186 0	71	4	301 401 0	71	1	331 293 3	47	32
301 186 0	72	5	301 419 0	70	21	331 392 1	47	9
301 188 1	67	13	301 419 0	71	21	331 396 2	43	4
301 196 0	67	17	301 442 0	67	7	331 415 0	37	33
301 196 0	70	15	301 443 0	67	11	331 420 1	48	50
301 196 0	71	15	301 452 0	67	24	331 481 3	53	9
301 201 0	67	30	301 458 0	67	27	331 484 1	63	28
301 201 0	70	31	301 459 0	67	12	331 486 0	60	20
301 201 0	71	31	301 462 0	67	25	331 497 1	40	19

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
331 503 0	32	13	331 946 2	19	20	332 338 1	71	35
331 508 1	43	40	331 947 0	19	37	332 341 1	70	35
331 527 0	49	42	331 952 0	47	47	332 343 0	24	40
331 531 1	39	6	331 955 1	48	10	332 343 0	25	40
331 536 2	39	37	331 979 0	44	19	332 345 0	70	29
331 537 2	39	5	331 988 1	48	47	332 345 0	71	29
331 540 0	39	31	332 005 0	60	20	332 360 1	70	36
331 541 0	39	3	332 006 0	65	13	332 360 1	71	36
331 550 1	39	15	332 014 1	26	16	332 361 1	70	34
331 551 0	39	28	332 014 1	27	16	332 361 1	71	34
331 552 0	39	11	332 014 1	28	16	332 407 2	38	26
331 553 0	39	16	332 014 1	44	21	332 409 0	70	33
331 554 0	39	34	332 019 0	47	41	332 409 0	71	33
331 559 0	39	19	332 022 0	51	58	332 411 2	70	39
331 563 1	39	30	332 030 0	48	1	332 411 2	71	39
331 564 0	52	33	332 031 0	48	55	332 432 0	50	6
331 564 0	66	33	332 033 1	48	46	332 433 0	50	5
331 567 0	39	29	332 034 1	48	12	332 434 0	50	6
331 571 1	39	14	332 044 3	43	18	332 435 0	50	5
331 574 3	52	30	332 047 3	48	27	332 436 2	70	27
331 574 3	66	30	332 048 1	48	41	332 436 2	71	27
331 576 1	39	45	332 049 0	48	37	332 452 1	39	40
331 577 1	39	8	332 052 0	35	17	332 452 1	53	21
331 604 3	39	34	332 053 1	35	2	332 564 0	53	6
331 616 0	60	52	332 054 0	31	12	332 628 0	48	56
331 617 0	60	52	332 055 0	31	47	332 629 0	31	31
331 637 3	53	9	332 058 2	31	50	332 686 0	56	15
331 639 0	51	13	332 063 3	25	70	332 688 0	56	5
331 643 1	51	60	332 064 3	24	70	332 697 0	42	16
331 648 2	53	14	332 067 0	43	30	332 699 0	61	16
331 652 0	38	7	332 072 3	31	22	332 729 2	57	2
331 657 2	51	28	332 088 0	62	37	332 735 2	57	1
331 659 1	51	29	332 091 0	62	42	332 738 1	57	16
331 662 2	63	21	332 093 0	62	44	332 742 0	57	11
331 663 2	50	35	332 101 0	62	39	332 745 0	57	18
331 674 0	63	30	332 109 1	47	42	332 747 0	57	15
331 675 0	50	45	332 110 0	17	25	332 749 0	57	4
331 678 3	51	23	332 112 0	17	24	332 784 0	70	50
331 679 3	51	23	332 114 0	17	16	332 784 0	71	50
331 680 0	51	21	332 117 1	17	7	332 794 0	36	40
331 686 2	51	15	332 118 0	16	7	332 795 0	36	28
331 693 0	52	1	332 119 2	49	18	332 798 0	69	35
331 698 0	52	4	332 136 0	48	2	332 799 0	68	35
331 704 0	52	40	332 137 0	48	1	332 807 0	69	35
331 754 2	41	8	332 188 1	2	20	332 808 0	68	35
331 757 0	44	6	332 196 1	43	12	332 827 1	38	25
331 920 0	64	41	332 222 0	49	26	332 828 1	38	24
331 923 1	33	5	332 233 0	38	40	332 835 0	21	9
331 930 1	55	3	332 299 0	20	30	332 836 0	21	9
331 930 1	56	3	332 309 0	70	50	332 852 0	21	5
331 931 1	55	3	332 309 0	71	50	332 853 0	21	13
331 931 1	56	3	332 310 0	70	50	332 893 1	32	21
331 932 0	55	5	332 310 0	71	50	332 895 1	32	20
331 933 2	53	14	332 311 0	70	50	332 914 1	38	23
331 943 0	19	13	332 311 0	71	50	335 122 0	72	12

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
335 146 0	57	25	339 827 2	64	16	341 143 1	2	35
337 238 4	49	11	339 829 2	37	17	341 144 1	41	9
337 238 4	62	17	339 830 8	37	16	341 144 1	50	25
337 296 0	49	15	339 831 3	37	27	341 144 1	64	6
337 296 0	62	20	339 838 0	37	19	341 187 2	36	5
337 343 2	47	28	339 879 0	19	19	341 208 0	52	10
337 364 0	47	1	339 879 0	26	12	341 230 0	26	17
337 365 0	47	43	339 879 0	27	12	341 230 0	27	17
337 431 4	43	45	339 879 0	28	12	341 230 0	28	17
337 437 1	2	30	339 880 0	26	11	341 364 0	52	39
337 442 1	47	8	339 880 0	27	11	341 364 0	66	2
337 446 0	1	14	339 880 0	28	11	341 376 0	26	23
337 447 1	1	15	339 882 1	26	15	341 376 0	27	23
337 448 1	1	13	339 882 1	27	15	341 376 0	28	18
337 470 1	30	27	339 882 1	28	15	341 390 0	55	10
337 508 7	26	29	339 918 2	23	3	341 390 0	56	10
337 523 1	3	6	339 919 1	23	4	341 406 6	31	8
337 532 1	10	25	339 980 0	52	18	341 407 4	31	17
337 537 1	26	26	339 980 0	66	18	341 409 6	39	24
337 537 1	27	28	340 104 2	52	24	341 415 0	49	25
337 556 0	2	4	340 104 2	66	24	341 415 0	62	27
337 561 4	23	1	340 343 4	50	19	341 421 0	69	35
337 568 1	11	35	340 344 4	50	2	341 422 0	69	35
337 579 3	63	18	340 345 3	50	3	341 423 1	68	35
337 659 3	51	6	340 358 7	50	29	341 424 1	68	35
337 659 3	59	9	340 358 7	51	12	341 433 0	40	1
337 694 3	59	12	340 439 2	50	14	341 434 3	40	10
337 749 2	26	9	340 506 0	50	4	341 474 0	60	21
337 749 2	27	9	340 527 0	23	5	341 480 1	37	10
337 749 2	28	9	340 593 2	50	27	341 485 2	47	4
337 846 2	32	17	340 593 2	51	11	341 544 9	32	14
337 918 2	11	23	340 634 3	50	1	341 575 3	49	36
337 918 2	12	4	340 687 1	64	32	341 576 2	49	8
337 918 2	13	4	340 716 0	60	50	341 579 2	49	8
337 918 2	14	37	340 717 0	60	15	341 580 2	49	36
337 918 2	15	37	340 718 2	18	5	341 589 2	40	11
339 051 4	49	34	340 729 1	36	39	341 592 2	40	7
339 212 3	50	7	340 739 1	2	17	341 595 2	40	12
339 255 7	36	23	340 789 2	23	14	341 596 2	40	9
339 292 2	37	13	340 797 3	52	12	341 597 2	40	12
339 326 1	53	13	340 797 3	66	12	341 598 2	40	9
339 335 6	34	8	340 803 2	52	19	341 605 1	47	14
339 339 5	36	12	340 803 2	66	19	341 622 3	29	35
339 340 2	36	30	340 859 1	52	20	341 702 2	62	23
339 342 1	36	26	340 859 1	66	20	341 703 0	62	35
339 344 0	36	32	340 865 0	50	13	341 704 1	62	35
339 347 0	36	19	340 899 4	17	28	341 708 1	63	19
339 357 1	36	6	340 899 4	23	19	341 734 3	51	9
339 366 1	34	10	340 931 8	64	12	341 734 3	59	6
339 396 1	1	12	340 989 2	17	4	341 751 3	64	7
339 705 1	54	21	340 989 2	18	4	341 759 1	62	12
339 785 3	34	11	341 068 3	2	29	341 760 7	39	23
339 815 0	51	24	341 068 3	43	1	341 761 0	39	32
339 822 6	36	21	341 127 2	37	8	341 762 4	39	24
339 827 2	51	40	341 142 1	2	35	341 763 7	53	6

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
341 784 2	47	38	344 394 2	41	12	344 851 1	28	24
341 788 1	34	20	344 402 0	38	45	344 855 0	23	57
341 789 5	35	6	344 414 1	11	28	344 861 0	63	16
341 793 1	35	25	344 414 1	12	37	344 874 1	63	20
341 794 1	35	10	344 414 1	13	37	344 888 0	62	10
341 795 1	35	23	344 414 1	14	50	344 889 4	63	17
341 796 4	35	30	344 414 1	15	50	344 892 0	63	12
341 797 1	35	27	344 426 0	36	29	344 916 2	62	5
341 798 2	34	21	344 460 1	34	14	344 922 7	65	32
341 801 0	34	5	344 462 2	1	7	344 926 7	65	1
341 804 0	34	18	344 463 3	1	8	344 929 1	63	10
341 805 1	34	18	344 466 1	42	13	344 935 4	62	2
341 806 0	34	9	344 466 1	44	3	344 937 4	62	2
341 809 2	31	28	344 481 1	42	9	344 939 1	21	4
341 811 4	43	41	344 487 0	42	17	344 943 0	62	8
341 814 1	40	18	344 504 3	41	16	344 951 4	63	9
341 815 0	40	5	344 518 2	49	41	344 953 4	63	9
341 828 1	20	17	344 518 2	62	31	344 955 1	63	5
341 834 0	20	21	344 524 0	51	41	344 957 1	21	4
341 839 0	20	18	344 524 0	64	31	344 958 2	63	1
341 839 0	24	37	344 550 1	50	30	344 959 4	62	2
341 839 0	25	37	344 572 2	23	30	344 960 4	63	9
341 848 1	30	30	344 573 0	44	19	344 961 4	63	9
341 851 5	32	15	344 578 6	48	38	344 962 3	62	2
341 873 1	50	34	344 605 0	38	39	344 963 3	46	10
341 900 1	62	28	344 614 2	40	22	344 964 4	46	15
341 914 0	58	3	344 623 2	66	28	344 966 0	46	11
341 930 0	63	25	344 631 3	26	24	344 989 3	55	8
341 933 1	63	26	344 631 3	27	25	344 989 3	56	8
341 939 2	32	22	344 631 3	28	19	345 185 2	1	12
341 984 0	34	9	344 668 1	43	34	345 202 2	2	11
341 989 1	34	20	344 672 4	39	23	345 206 1	31	43
341 999 3	51	10	344 700 1	59	33	345 409 1	27	31
344 195 5	48	48	344 702 1	23	60	345 458 4	66	43
344 196 3	48	35	344 702 1	24	50	345 478 1	52	5
344 238 1	52	35	344 702 1	25	50	345 478 1	65	26
344 238 1	66	35	344 702 1	28	23	345 478 1	66	5
344 239 6	52	28	344 711 0	43	11	345 573 1	37	24
344 254 2	53	15	344 744 0	36	33	345 626 7	2	13
344 254 2	65	31	344 748 2	39	32	345 645 1	2	14
344 269 0	49	9	344 771 1	23	54	345 704 1	43	19
344 269 0	62	45	344 771 1	24	36	345 998 2	50	24
344 270 1	49	13	344 771 1	25	36	345 998 2	59	19
344 270 1	62	36	344 771 1	64	8	346 287 6	43	23
344 274 1	50	9	344 810 2	24	44	346 406 3	31	30
344 299 2	1	17	344 810 2	25	44	346 421 3	46	35
344 300 2	1	17	344 811 0	24	45	346 424 2	46	12
344 325 1	64	36	344 811 0	25	45	346 425 2	46	17
344 330 0	66	10	344 825 0	38	32	346 426 5	46	4
344 336 0	37	32	344 825 0	68	16	346 427 2	46	22
344 337 6	49	31	344 825 0	69	16	346 436 4	38	38
344 338 4	49	31	344 839 2	66	41	346 438 2	49	27
344 360 0	50	40	344 840 2	66	41	346 446 1	41	7
344 361 0	50	40	344 841 0	65	27	346 457 1	50	23
344 365 0	41	45	344 844 2	66	45	346 475 8	48	44

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
346 476 5	48	25	347 752 3	66	49	900 298 0	47	30
346 506 2	50	8	347 761 6	52	13	900 299 0	23	59
346 507 2	50	8	347 761 6	66	13	900 299 0	40	15
346 508 6	53	16	347 762 3	52	42	900 299 0	48	20
346 510 2	53	16	347 762 3	66	49	900 300 0	37	9
346 708 3	65	9	347 774 7	41	35	900 300 0	51	14
346 709 2	65	22	347 777 6	32	8	900 304 1	41	29
346 750 9	32	16	347 800 8	27	29	900 304 1	53	12
346 765 0	63	13	347 931 5	23	18	900 310 0	60	35
346 782 3	48	34	490 049 0	55	12	900 336 0	31	29
346 791 2	40	29	490 049 0	56	12	900 336 0	37	7
346 792 2	40	17	900 203 0	42	7	900 337 0	37	31
346 802 3	62	30	900 217 0	64	21	900 338 0	31	10
346 803 3	49	40	900 254 0	2	16	900 607 0	39	39
346 803 3	62	30	900 254 0	61	5	900 607 0	53	22
346 805 1	62	1	900 255 1	45	2	900 610 0	55	6
346 806 1	62	1	900 257 0	34	6	900 610 0	56	6
346 836 1	49	5	900 257 0	35	19	900 612 0	24	4
346 836 1	62	22	900 257 0	38	33	900 612 0	25	4
346 839 1	49	5	900 257 0	60	26	900 612 0	49	12
346 839 1	62	22	900 259 0	23	6	900 612 0	62	18
346 848 5	49	2	900 259 0	24	30	900 612 0	70	38
346 848 5	62	29	900 259 0	25	30	900 612 0	71	38
346 852 1	62	33	900 259 0	48	43	900 614 0	19	10
346 875 8	32	6	900 261 0	24	2	900 614 0	23	47
346 893 1	3	7	900 261 0	25	2	900 614 0	32	9
346 894 1	3	7	900 261 0	41	32	900 614 0	70	23
346 932 1	63	14	900 261 0	68	28	900 614 0	71	23
346 980 6	49	6	900 261 0	69	28	900 616 0	23	50
346 980 6	62	14	900 274 0	37	29	900 617 0	19	39
347 080 1	26	25	900 274 0	47	36	900 634 0	23	35
347 080 1	27	27	900 277 0	31	20	900 634 0	32	10
347 080 1	28	20	900 277 0	33	13	900 634 0	39	33
347 083 2	26	27	900 279 0	2	3	900 636 0	19	38
347 083 2	27	34	900 279 0	36	37	900 636 0	23	24
347 083 2	28	26	900 279 0	38	14	900 636 0	24	52
347 121 2	48	4	900 279 0	40	8	900 636 0	25	52
347 154 2	59	20	900 279 0	41	1	900 636 0	28	21
347 181 1	59	16	900 279 0	46	6	900 636 0	40	13
347 208 8	41	10	900 279 0	73	13	900 636 0	43	26
347 212 1	43	43	900 281 0	2	33	900 636 0	51	20
347 216 7	41	30	900 281 0	52	7	900 636 0	59	10
347 220 1	41	21	900 281 0	66	7	900 636 0	65	28
347 222 8	41	23	900 282 0	41	6	900 637 0	62	13
347 259 2	57	9	900 283 0	37	6	900 637 0	64	23
347 261 0	57	7	900 284 0	58	5	900 637 0	65	10
347 356 1	46	26	900 285 0	39	20	900 637 0	66	42
347 356 1	49	16	900 287 0	41	26	900 638 0	19	21
347 356 1	62	21	900 296 0	33	9	900 638 0	39	9
347 374 7	48	31	900 296 0	34	1	900 653 0	59	21
347 396 3	41	25	900 296 0	47	16	900 655 0	21	8
347 585 3	17	29	900 298 0	2	12	900 655 0	49	33
347 703 7	41	24	900 298 0	34	15	900 656 0	11	6
347 747 7	41	37	900 298 0	37	26	900 656 0	12	12
347 752 3	52	42	900 298 0	40	16	900 656 0	13	12

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
900 656 0	14	36	901 135 0	65	15	904 714 0	1	9
900 656 0	15	36	901 136 0	51	34	904 730 0	49	29
900 656 0	17	26	901 143 0	16	28	904 758 0	3	11
900 656 0	24	39	901 210 0	30	23	904 758 0	11	26
900 656 0	25	39	901 211 0	30	23	904 758 0	12	8
900 656 0	43	15	901 435 0	50	32	904 758 0	13	8
900 656 0	52	34	901 437 0	59	1	904 758 0	14	38
900 656 0	60	17	901 438 0	62	38	904 758 0	15	38
900 656 0	62	3	901 439 1	39	7	904 758 0	16	8
900 656 0	63	7	901 451 0	66	29	904 998 0	47	35
900 656 0	65	35	901 452 0	52	29	905 151 0	32	18
900 656 0	66	34	901 452 0	64	35	905 152 0	39	10
900 656 0	74	13	901 453 0	42	18	905 152 0	65	25
900 657 0	17	9	901 457 0	49	21	905 154 0	49	39
900 657 0	39	27	901 457 0	50	18	905 154 0	62	32
900 657 0	45	16	901 457 0	51	51	905 176 0	47	46
900 658 0	20	51	901 457 0	62	34	905 177 1	40	4
900 658 0	24	38	901 460 0	47	27	905 210 0	60	11
900 658 0	25	38	901 461 0	17	27	905 231 0	43	32
900 660 0	48	23	901 465 0	23	34	905 232 0	64	45
900 662 0	20	32	901 465 0	24	29	905 251 0	49	38
900 674 0	3	9	901 465 0	25	29	905 251 0	62	4
900 674 0	11	8	901 465 0	62	9	905 252 0	1	22
900 674 0	12	13	901 483 0	50	10	905 252 0	21	7
900 674 0	13	13	901 485 0	59	11	905 252 0	60	49
900 674 0	14	2	901 486 1	20	28	905 252 0	63	23
900 674 0	15	2	901 486 1	63	11	905 253 0	62	40
900 674 0	16	33	901 507 0	3	5	905 302 0	68	8
900 674 0	18	6	901 507 0	65	21	905 302 0	69	8
900 674 0	21	11	901 674 0	26	30	905 303 1	2	21
900 674 0	49	23	901 674 0	27	30	905 306 0	70	6
900 674 0	62	24	902 400 1	47	44	905 306 0	71	6
900 674 0	65	33	902 433 0	31	23	905 338 0	37	25
900 675 0	50	21	902 434 1	26	35	905 344 0	51	16
900 678 0	62	41	902 434 1	27	37	905 655 0	2	6
900 688 0	3	5	902 434 1	28	29	906 010 0	44	18
900 836 1	35	28	902 434 1	48	22	906 040 1	31	11
901 042 0	29	18	903 000 0	70	13	906 040 1	35	24
901 042 0	43	25	903 000 0	71	13	906 040 1	46	8
901 042 0	73	28	903 083 1	45	33	906 041 0	36	24
901 045 0	2	31	903 106 0	43	22	908 007 0	38	35
901 046 0	52	21	903 139 0	38	18	908 007 0	64	43
901 047 0	66	21	903 661 0	54	3	908 008 0	1	11
901 054 2	38	22	903 752 0	70	19	908 008 0	64	42
901 082 0	23	12	903 752 0	71	19	908 010 0	24	21
901 084 0	24	60	904 047 0	11	29	908 010 0	25	21
901 084 0	25	60	904 047 0	12	38	908 010 0	41	36
901 084 0	47	11	904 047 0	13	38	908 010 0	73	29
901 087 0	47	48	904 047 0	14	51	908 012 0	28	22
901 087 0	57	3	904 047 0	15	51	908 012 0	37	5
901 089 0	24	1	904 050 0	3	2	908 015 0	20	41
901 089 0	25	1	904 150 0	50	20	908 015 0	33	4
901 091 0	26	36	904 352 0	38	37	908 015 0	40	6
901 091 0	27	35	904 372 0	1	18	908 015 0	41	28
901 091 0	28	27	904 711 0	60	55	908 015 0	42	8

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
908 015 0	44	2	908 706 0	60	32	908 716 1	65	5
908 015 0	47	45	908 706 0	64	44	908 721 0	3	10
908 020 0	16	32	908 706 0	68	9	908 721 0	26	33
908 020 0	62	43	908 706 0	69	9	908 721 0	27	32
908 025 0	47	15	908 711 1	2	19	908 721 0	65	24
908 207 0	54	6	908 711 1	17	17	908 722 0	11	22
908 208 0	1	16	908 711 1	20	53	908 722 0	12	34
908 210 0	19	27	908 711 1	21	1	908 722 0	13	34
908 210 0	29	12	908 711 1	23	13	908 722 0	14	29
908 210 0	65	17	908 711 1	24	22	908 722 0	15	29
908 212 0	1	21	908 711 1	25	22	908 730 0	26	10
908 212 0	20	43	908 711 1	26	28	908 730 0	27	10
908 212 0	23	23	908 711 1	27	33	908 730 0	28	10
908 212 0	24	51	908 711 1	28	25	908 758 0	2	23
908 212 0	25	51	908 711 1	33	7	908 758 0	3	3
908 212 0	40	21	908 711 1	34	4	908 758 0	11	27
908 212 0	45	11	908 711 1	37	11	908 758 0	12	9
908 212 0	49	19	908 711 1	40	24	908 758 0	13	9
908 215 0	20	15	908 711 1	42	6	908 758 0	14	39
908 215 0	42	15	908 711 1	47	7	908 758 0	15	39
908 215 0	52	27	908 711 1	48	16	908 758 0	19	23
908 215 0	66	27	908 711 1	49	32	908 758 0	21	10
908 218 0	52	38	908 711 1	50	12	908 758 0	23	58
908 218 0	66	38	908 711 1	51	32	908 758 0	32	12
908 220 0	23	15	908 711 1	52	31	908 758 0	37	21
908 220 0	50	26	908 711 1	57	5	908 758 0	38	16
908 220 0	59	8	908 711 1	59	22	908 758 0	39	4
908 512 0	26	34	908 711 1	60	16	908 758 0	40	3
908 512 0	27	36	908 711 1	62	11	908 758 0	41	5
908 512 0	28	28	908 711 1	63	3	908 758 0	43	21
908 512 0	31	24	908 711 1	64	38	908 758 0	49	30
908 512 0	41	27	908 711 1	65	36	908 758 0	50	16
908 512 0	48	21	908 711 1	66	31	908 758 0	51	17
908 512 0	60	39	908 714 0	20	34	908 758 0	52	43
908 515 0	37	34	908 716 1	3	1	908 758 0	58	6
908 518 1	45	27	908 716 1	11	9	908 758 0	59	7
908 520 0	51	3	908 716 1	12	40	908 758 0	60	36
908 525 1	37	23	908 716 1	13	40	908 758 0	62	6
908 704 1	39	42	908 716 1	14	9	908 758 0	63	15
908 704 1	53	19	908 716 1	15	9	908 758 0	64	24
908 704 1	60	10	908 716 1	16	2	908 758 0	65	3
908 704 1	70	7	908 716 1	18	8	908 758 0	66	3
908 704 1	71	7	908 716 1	20	26	908 800 0	16	23
908 706 0	2	34	908 716 1	21	2	908 843 0	10	8
908 706 0	19	14	908 716 1	31	7	908 921 0	16	6
908 706 0	23	2	908 716 1	37	3	908 931 0	4	16
908 706 0	24	20	908 716 1	41	11	908 931 0	5	16
908 706 0	25	20	908 716 1	48	26	908 931 0	6	16
908 706 0	32	7	908 716 1	49	24	908 931 0	7	19
908 706 0	34	19	908 716 1	50	33	908 931 0	8	19
908 706 0	38	10	908 716 1	51	1	908 931 0	9	3
908 706 0	43	20	908 716 1	59	13	908 931 0	10	20
908 706 0	45	7	908 716 1	62	25	908 931 0	11	17
908 706 0	49	4	908 716 1	63	2	908 931 0	12	28
908 706 0	52	11	908 716 1	64	5	908 931 0	13	28

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
908 931 0	14	23	910 111 1	73	14	910 414 0	49	20
908 931 0	15	23	910 214 0	31	9	910 414 0	52	3
909 601 0	2	2	910 221 0	48	36	910 414 0	59	14
909 850 0	45	26	910 225 0	4	14	910 414 0	62	7
910 010 0	2	15	910 225 0	5	14	910 414 0	63	24
910 010 0	41	31	910 225 0	6	14	910 414 0	64	34
910 010 0	45	3	910 225 0	7	17	910 506 0	20	52
910 010 0	48	42	910 225 0	8	17	910 506 0	23	9
910 010 0	52	22	910 225 0	9	6	910 506 0	24	25
910 010 0	55	7	910 225 0	10	18	910 506 0	25	25
910 010 0	56	7	910 225 0	11	15	910 506 0	33	11
910 010 0	61	4	910 225 0	12	27	910 506 0	35	16
910 010 0	66	22	910 225 0	13	27	910 506 0	42	5
910 010 0	68	29	910 225 0	14	21	910 506 0	47	10
910 010 0	69	29	910 225 0	15	21	910 506 0	49	22
910 012 0	11	7	910 226 0	16	22	910 506 0	51	33
910 012 0	12	11	910 256 0	4	12	910 506 0	60	7
910 012 0	13	11	910 256 0	5	12	910 506 0	63	6
910 012 0	14	20	910 256 0	6	12	910 510 1	12	18
910 012 0	15	20	910 256 0	9	8	910 510 1	13	18
910 012 0	20	42	910 256 0	11	12	910 510 1	14	11
910 012 0	34	2	910 256 0	12	26	910 510 1	15	11
910 012 0	35	21	910 257 0	7	15	910 510 1	20	33
910 012 0	38	17	910 257 0	8	15	910 510 1	21	12
910 012 0	44	5	910 257 0	10	16	910 510 1	44	7
910 012 0	47	12	910 257 0	13	26	910 511 0	3	8
910 013 0	52	37	910 257 0	14	18	910 511 0	11	30
910 013 0	66	37	910 257 0	15	18	910 511 0	12	20
910 014 0	16	31	910 260 0	48	17	910 511 0	13	20
910 014 0	51	57	910 303 0	20	16	910 511 0	14	8
910 031 0	54	5	910 303 0	51	7	910 511 0	15	8
910 033 0	19	28	910 303 0	59	5	910 511 0	16	1
910 033 0	23	48	910 315 1	17	10	910 511 0	23	16
910 033 0	24	5	910 315 1	33	14	910 511 0	24	12
910 033 0	25	5	910 315 1	40	14	910 511 0	25	12
910 033 0	35	18	910 315 1	51	18	910 511 0	42	12
910 033 0	70	24	910 315 1	52	2	910 511 0	43	2
910 033 0	71	24	910 315 1	60	2	910 511 0	52	32
910 035 0	45	9	910 340 0	21	14	910 511 0	57	14
910 035 0	74	14	910 340 0	50	17	910 511 0	65	12
910 111 1	1	20	910 351 0	1	10	910 511 0	66	32
910 111 1	2	1	910 353 0	32	11	910 512 1	11	3
910 111 1	20	44	910 353 0	47	37	910 512 1	12	5
910 111 1	23	49	910 411 1	1	19	910 512 1	13	5
910 111 1	31	18	910 411 1	39	41	910 512 1	14	5
910 111 1	33	12	910 411 1	53	20	910 512 1	15	5
910 111 1	40	20	910 413 0	38	9	910 512 1	16	4
910 111 1	41	2	910 413 0	41	34	910 512 1	26	37
910 111 1	43	27	910 413 0	43	31	910 512 1	27	38
910 111 1	45	12	910 414 0	21	6	910 512 1	33	2
910 111 1	46	7	910 414 0	37	20	910 512 1	48	9
910 111 1	52	8	910 414 0	39	2	910 512 1	51	25
910 111 1	60	37	910 414 0	40	2	910 512 1	64	11
910 111 1	63	27	910 414 0	41	40	910 512 1	65	20
910 111 1	66	8	910 414 0	43	28	910 514 1	41	41

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
910 516 0	43	6	910 914 0	35	12	912 065 0	12	16
910 603 0	43	42	910 914 0	36	13	912 065 0	13	16
910 609 0	37	28	910 914 0	46	21	912 065 0	23	20
910 609 0	50	11	910 960 0	46	2	912 065 0	24	11
910 611 0	48	9	910 962 0	31	1	912 065 0	25	11
910 614 0	49	37	910 962 0	46	2	912 067 0	17	11
910 639 1	38	21	910 963 0	31	1	912 067 0	39	18
910 639 1	41	3	910 963 0	46	2	912 067 0	64	13
910 639 1	47	26	910 964 0	31	1	912 069 0	20	40
910 639 1	49	3	910 964 0	46	2	912 071 0	53	7
910 639 1	52	9	910 970 0	46	13	912 071 0	65	14
910 639 1	66	9	910 972 0	31	40	912 089 1	20	19
910 643 0	24	41	910 972 0	46	13	912 091 0	4	3
910 643 0	25	41	910 973 0	31	40	912 091 0	5	3
910 643 0	34	3	910 973 0	46	13	912 091 0	6	3
910 643 0	64	37	910 974 0	31	40	912 091 0	7	4
910 645 0	48	24	910 974 0	46	13	912 091 0	8	4
910 653 0	41	42	911 004 0	48	49	912 091 0	9	4
910 657 0	36	31	911 132 0	31	5	912 091 0	10	10
910 658 0	52	17	911 132 0	35	8	912 091 0	11	19
910 658 0	66	17	911 132 0	36	17	912 091 0	12	10
910 714 0	31	38	911 133 0	31	5	912 091 0	13	10
910 732 0	31	37	911 133 0	35	8	912 091 0	14	49
910 810 0	35	15	911 133 0	36	17	912 091 0	15	49
910 811 0	35	15	911 134 0	35	8	912 091 0	16	5
910 821 0	31	38	911 134 0	36	17	912 091 0	29	16
910 822 0	31	38	911 136 0	36	17	912 108 0	57	6
910 823 1	29	26	911 322 0	2	7	912 135 0	16	10
910 823 1	30	6	911 326 0	31	25	912 267 0	39	38
910 860 0	46	25	911 502 0	29	25	912 267 0	53	17
910 862 0	46	25	911 502 0	30	24	912 267 0	59	3
910 863 0	46	25	911 535 0	2	24	912 271 0	32	3
910 864 0	46	25	911 535 0	46	24	912 452 0	45	22
910 864 0	55	11	911 541 0	31	4	912 539 1	32	5
910 864 0	56	11	911 541 0	35	13	912 539 1	39	1
910 865 0	57	12	911 541 0	36	2	912 564 0	36	27
910 866 0	29	13	911 545 0	31	45	912 564 0	39	13
910 884 1	36	35	911 545 0	36	34	912 566 0	48	6
910 889 0	31	14	911 553 0	48	14	912 568 1	29	29
910 890 0	31	14	911 568 0	46	3	912 568 1	30	1
910 891 0	31	14	911 659 0	47	2	912 579 1	49	7
910 892 0	55	1	911 664 0	47	22	912 579 1	62	15
910 892 0	56	1	911 668 0	35	11	912 579 1	63	8
910 904 0	48	13	911 668 0	36	15	912 582 0	51	19
910 905 0	48	13	911 668 0	46	19	912 584 0	29	21
910 910 0	31	35	911 670 0	31	36	912 584 0	30	19
910 910 0	36	13	911 673 0	31	3	912 586 0	29	2
910 910 0	46	21	911 673 0	35	3	912 586 0	30	4
910 912 0	31	35	911 676 0	48	29	912 586 0	52	36
910 912 0	35	12	911 680 0	31	41	912 586 0	66	36
910 912 0	36	13	911 818 0	37	14	912 613 0	41	14
910 912 0	46	21	912 046 0	39	21	912 613 0	62	26
910 913 0	35	12	912 063 0	14	12	912 615 0	51	8
910 913 0	36	13	912 063 0	15	12	912 616 1	42	11
910 913 0	46	21	912 063 0	64	33	912 616 1	49	35

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
912 617 0	37	12	916 014 0	12	41	919 810 1	42	10
912 618 0	48	32	916 014 0	13	41	920 404 1	53	3
912 620 0	35	26	916 014 0	14	53	920 900 1	59	29
912 638 1	49	10	916 014 0	15	53	920 901 0	17	3
912 638 1	60	8	916 034 0	12	17	920 901 0	18	3
912 638 1	62	16	916 034 0	13	17	920 901 0	44	20
912 639 0	43	10	916 034 0	14	14	920 981 1	38	11
912 639 0	44	9	916 034 0	15	14	920 982 1	38	15
912 641 0	33	1	916 034 0	20	39	921 001 0	64	9
912 641 0	36	27	916 050 1	23	21	921 003 1	42	14
912 641 0	39	13	916 050 1	24	10	921 006 0	51	2
912 641 0	43	24	916 050 1	25	10	921 006 0	59	15
912 641 0	57	13	916 056 1	23	10	921 019 1	17	1
912 643 0	29	29	916 056 1	64	14	921 019 1	18	1
912 643 0	30	2	917 004 1	49	17	921 022 1	17	5
912 643 0	48	5	917 004 1	51	30	921 022 1	18	15
912 644 1	41	13	917 004 1	63	4	921 022 1	26	8
912 645 0	55	13	917 104 0	29	19	921 022 1	27	8
912 645 0	56	13	917 104 0	30	18	921 022 1	28	8
912 645 0	57	19	917 104 0	50	15	921 023 1	38	28
912 646 0	43	36	917 104 0	56	16	921 023 1	68	13
912 670 0	51	31	917 104 0	57	17	921 023 1	69	13
912 674 0	64	10	917 104 0	58	1	921 028 1	44	1
912 675 0	41	22	917 104 0	60	48	921 034 1	60	9
912 676 0	48	33	917 506 0	20	14	921 036 1	38	27
912 676 0	55	4	917 508 0	18	14	921 036 1	68	12
912 677 0	55	2	917 508 0	23	26	921 036 1	69	12
912 677 0	56	2	917 508 0	24	49	921 039 1	51	4
912 714 0	41	15	917 508 0	25	49	921 039 1	59	18
912 716 1	43	37	917 603 0	18	13	921 039 1	64	20
912 719 0	73	31	917 603 0	20	37	921 042 0	26	6
912 719 0	75	24	917 604 0	23	25	921 042 0	27	6
912 719 0	76	24	917 604 0	24	48	921 042 0	28	6
912 722 0	74	27	917 604 0	25	48	921 042 0	42	2
912 939 0	24	28	917 620 0	64	40	921 042 0	44	13
912 939 0	25	28	917 901 0	58	4	921 043 0	20	59
912 940 0	23	53	918 105 0	20	50	921 043 0	38	3
913 434 0	60	29	918 300 0	20	38	921 043 0	60	14
913 773 0	60	24	918 300 0	23	56	921 043 0	61	9
915 072 0	46	18	918 300 0	24	35	921 043 0	68	10
915 072 0	60	33	918 300 0	25	35	921 043 0	69	10
915 116 0	52	14	918 310 0	65	18	921 045 0	51	5
915 116 0	66	14	919 003 0	2	5	921 045 0	59	17
915 134 0	52	23	919 003 0	34	17	921 045 0	64	19
915 134 0	66	23	919 003 0	37	18	921 046 0	17	20
915 162 0	35	5	919 003 0	48	19	921 046 0	18	11
915 165 0	31	21	919 003 0	55	9	921 046 0	26	7
915 182 0	38	20	919 003 0	56	9	921 046 0	27	7
915 205 0	48	15	919 003 0	57	8	921 046 0	28	7
915 246 0	48	45	919 003 0	66	44	921 046 0	42	3
915 277 0	46	5	919 003 0	74	25	921 046 0	44	12
915 510 0	37	15	919 004 0	10	1	921 046 0	51	36
915 542 0	43	16	919 509 0	41	19	921 046 0	64	2
915 544 0	2	18	919 606 0	41	17	921 047 0	19	33
915 742 0	36	1	919 800 0	44	8	921 047 0	20	8

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
921 047 0	38	19	921 146 0	60	5	921 985 0	65	29
921 047 0	60	13	921 146 0	61	10	921 987 1	47	40
921 047 0	61	11	921 146 0	68	15	921 992 0	47	18
921 047 0	68	11	921 146 0	69	15	921 992 0	53	4
921 047 0	69	11	921 155 0	17	2	921 992 0	65	7
921 054 1	17	12	921 155 0	18	2	922 313 0	65	11
921 054 1	18	7	921 167 0	38	31	922 322 0	65	19
921 054 1	42	4	921 167 0	68	17	922 581 0	2	10
921 054 1	51	50	921 167 0	69	17	922 582 0	2	10
921 054 1	64	27	921 169 0	38	30	922 610 0	2	22
921 057 1	38	8	921 169 0	68	14	922 915 1	20	49
921 057 1	61	15	921 169 0	69	14	922 990 0	26	31
921 057 1	68	21	921 173 0	61	3	924 002 0	23	28
921 057 1	69	21	921 175 0	68	20	924 003 0	44	11
921 059 1	51	43	921 175 0	69	20	924 005 0	34	12
921 059 1	64	18	921 179 1	38	12	924 008 0	38	36
921 060 1	42	19	921 182 0	38	4	924 008 0	44	4
921 060 1	51	52	921 182 0	61	7	924 009 0	38	36
921 060 1	59	4	921 182 0	68	2	924 113 0	34	7
921 060 1	64	28	921 182 0	69	2	924 200 0	32	1
921 062 1	38	13	921 183 0	38	5	924 209 0	60	27
921 065 1	20	58	921 183 0	61	6	924 209 0	64	39
921 066 1	51	48	921 183 0	68	3	924 247 0	47	31
921 066 1	64	17	921 183 0	69	3	924 248 0	32	19
921 067 1	26	4	921 184 0	68	19	924 248 0	39	26
921 067 1	27	14	921 184 0	69	19	924 251 0	39	25
921 067 1	28	14	921 202 0	68	22	924 251 0	47	33
921 069 0	60	22	921 202 0	69	22	924 252 0	32	4
921 071 1	44	22	921 203 1	61	13	924 252 0	39	22
921 071 1	51	37	921 206 0	17	19	924 252 0	53	8
921 071 1	64	26	921 206 0	18	10	924 252 0	65	16
921 077 1	26	13	921 206 0	51	39	924 260 0	65	37
921 077 1	27	13	921 206 0	64	3	924 531 0	54	11
921 077 1	28	13	921 220 0	70	11	924 532 0	54	12
921 083 1	51	42	921 220 0	71	11	924 536 0	46	27
921 083 1	59	2	921 221 0	70	9	924 536 0	54	15
921 083 1	64	15	921 221 0	71	9	924 557 0	54	10
921 090 1	68	23	921 222 0	70	5	924 558 0	54	7
921 090 1	69	23	921 222 0	71	5	924 565 0	54	10
921 093 1	26	2	921 224 0	70	10	924 566 0	54	7
921 093 1	27	2	921 224 0	71	10	924 571 0	54	4
921 093 1	28	2	921 399 0	17	8	924 576 0	54	1
921 093 1	44	16	921 417 0	51	6	924 579 0	67	18
921 112 1	20	57	921 417 0	59	9	924 579 0	70	14
921 122 0	26	3	921 442 0	64	7	924 579 0	71	14
921 122 0	27	3	921 711 0	47	17	924 580 0	67	20
921 122 0	28	3	921 712 0	47	13	924 580 0	70	16
921 122 0	44	15	921 834 0	53	11	924 580 0	71	16
921 131 0	60	6	921 920 1	65	4	924 590 0	54	8
921 131 0	61	12	921 938 0	65	30	924 600 0	54	14
921 143 0	60	23	921 953 0	47	39	924 610 0	54	20
921 144 0	38	6	921 980 0	47	19	924 697 0	54	10
921 144 0	61	2	921 980 0	53	5	924 698 0	54	7
921 144 0	68	4	921 980 0	65	6	924 699 0	54	7
921 146 0	38	29	921 985 0	53	10	924 911 0	52	6

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
924 911 0	66	6	932 166 0	4	11	938 149 1	45	31
925 002 0	36	25	932 166 0	9	9	938 150 1	45	36
925 016 0	39	35	932 190 0	46	14	938 154 1	45	34
925 016 0	43	13	932 700 1	31	34	938 166 0	45	13
925 016 0	70	37	932 905 0	36	20	938 167 0	45	15
925 016 0	71	37	933 200 0	48	39	938 168 0	45	19
925 111 0	32	2	933 505 0	29	6	938 169 0	45	38
925 113 0	50	37	933 505 0	30	11	938 170 0	60	1
925 181 0	54	9	934 001 1	52	15	938 171 0	60	4
925 203 0	36	16	934 001 1	66	15	938 172 0	60	3
925 205 1	31	2	934 006 1	45	14	938 175 0	60	12
926 101 0	31	50	934 006 1	60	40	938 178 0	60	19
926 101 0	35	30	934 008 0	60	41	938 184 0	60	42
926 101 0	46	35	934 607 0	34	16	938 185 0	60	43
926 512 2	51	22	934 607 0	41	4	938 186 0	60	44
926 520 1	64	25	934 610 0	31	32	938 187 0	60	45
927 101 0	33	10	934 617 0	66	16	938 188 0	60	46
930 105 0	48	18	934 622 0	52	16	938 189 0	60	47
930 112 0	46	1	934 622 0	66	47	938 190 0	60	51
930 131 0	33	6	934 903 0	48	2	938 191 0	60	53
930 137 0	35	9	934 911 0	48	3	938 192 0	60	54
930 137 0	36	14	935 900 0	45	30	938 193 0	60	18
930 138 0	31	15	936 000 0	36	22	938 722 0	68	7
930 138 0	35	4	936 001 0	48	30	938 722 0	69	7
930 167 0	31	6	936 321 0	46	23	938 723 0	68	24
930 168 0	31	39	936 331 0	35	20	938 723 0	69	24
930 170 1	48	11	936 337 0	35	14	938 724 0	68	25
930 436 0	47	3	936 337 0	36	18	938 724 0	69	25
930 508 0	47	23	936 362 0	31	19	938 725 0	68	26
931 336 0	46	20	936 362 0	35	1	938 725 0	69	26
931 951 1	31	46	936 365 0	31	44	938 728 0	61	1
932 100 0	16	18	936 420 0	46	9	938 728 0	68	6
932 109 0	5	11	937 400 0	48	28	938 728 0	69	6
932 109 0	6	11	937 406 0	48	40	938 728 0	70	12
932 109 0	7	14	937 712 0	36	36	938 728 0	71	12
932 109 0	8	14	937 727 0	26	1	938 815 0	68	27
932 109 0	10	15	937 727 0	27	1	938 822 0	68	5
932 109 0	11	13	937 727 0	28	1	938 822 0	69	5
932 109 0	12	32	937 727 0	44	17	941 630 1	1	1
932 109 0	13	32	937 928 0	60	38	941 631 1	1	4
932 109 0	14	19	937 982 0	45	29	941 632 2	1	3
932 109 0	15	19	938 054 1	45	6	941 633 2	1	5
932 124 0	16	25	938 068 0	45	37	941 634 1	1	6
932 152 0	4	15	938 080 1	45	23	941 635 1	1	30
932 152 0	5	15	938 080 1	52	25	941 636 1	1	1
932 152 0	6	15	938 080 1	66	25	941 637 1	1	4
932 152 0	7	18	938 081 0	45	24	941 638 2	1	3
932 152 0	8	18	938 081 0	52	26	941 639 2	1	5
932 152 0	9	5	938 081 0	66	26	941 640 1	1	6
932 152 0	10	19	938 107 1	45	1	941 641 1	1	30
932 152 0	11	16	938 131 1	45	17	941 660 0	1	2
932 152 0	12	30	938 136 1	45	25	941 662 0	1	2
932 152 0	13	30	938 142 1	45	4	945 000 0	19	40
932 152 0	14	22	938 146 3	45	32	945 006 1	19	9
932 152 0	15	22	938 148 1	45	5	945 006 1	20	6

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
945 012 0	19	1	949 275 1	74	16	949 949 0	73	4
945 014 0	19	18	949 276 0	74	21	949 950 0	73	5
945 028 1	19	30	949 277 0	74	23	950 119 2	5	1
945 029 0	19	5	949 278 0	74	24	950 131 1	4	1
945 051 0	19	11	949 279 0	74	26	950 157 2	6	1
945 052 1	19	4	949 280 0	74	51	950 168 0	16	40
945 054 1	19	15	949 281 0	74	52	950 203 1	7	30
945 054 1	20	54	949 282 0	74	53	950 204 1	8	30
945 055 1	19	8	949 283 0	74	56	950 308 1	12	1
945 056 1	19	7	949 285 0	74	15	950 309 0	14	55
945 057 1	19	12	949 286 0	74	30	950 312 0	15	55
945 057 1	20	4	949 350 0	75	13	950 313 0	13	1
945 058 1	19	36	949 462 0	73	21	950 317 0	16	41
945 059 1	19	34	949 462 0	75	21	950 420 1	9	1
945 059 1	20	9	949 462 0	76	21	950 710 1	24	65
945 061 0	19	32	949 463 0	75	11	950 732 1	25	65
945 061 0	20	7	949 463 0	76	11	950 745 0	23	65
945 062 1	19	24	949 464 0	73	11	952 206 0	10	17
945 063 1	19	25	949 465 0	75	23	952 211 0	7	2
945 063 1	20	5	949 465 0	76	23	952 211 0	8	2
945 064 0	20	55	949 466 0	73	30	952 211 0	14	47
945 065 0	20	24	949 467 0	75	27	952 211 0	15	47
945 066 0	20	25	949 467 0	76	27	952 212 0	7	21
945 067 0	20	23	949 468 0	73	34	952 212 0	8	21
945 068 1	20	20	949 480 0	73	24	952 212 0	14	43
945 074 0	20	35	949 481 0	73	27	952 222 0	7	16
945 075 0	20	35	949 567 0	73	16	952 222 0	8	16
945 079 0	19	45	949 567 0	75	13	952 222 0	14	28
945 083 0	19	3	949 568 0	73	16	952 224 0	7	24
945 084 0	19	2	949 568 0	75	13	952 224 0	8	24
945 088 0	19	16	949 583 0	73	16	952 224 0	14	46
945 088 0	20	3	949 605 0	73	25	952 225 0	15	46
945 089 0	19	17	949 627 0	73	23	952 227 0	15	43
945 089 0	20	2	949 629 0	74	22	952 228 0	7	22
945 093 0	19	22	949 629 0	75	22	952 228 0	8	22
945 103 0	19	31	949 630 0	73	12	952 228 0	14	44
945 103 0	20	56	949 630 0	74	12	952 229 0	15	44
945 114 0	19	26	949 630 0	75	12	952 230 0	7	23
945 139 0	20	45	949 630 0	76	12	952 230 0	8	23
945 145 0	20	48	949 663 0	75	25	952 230 0	14	45
949 007 3	73	1	949 663 0	76	25	952 231 0	15	45
949 117 3	75	1	949 693 0	73	32	952 232 0	13	35
949 118 1	76	1	949 706 0	75	26	952 233 0	12	35
949 119 1	74	1	949 706 0	76	26	952 233 0	13	35
949 212 0	75	57	949 735 0	73	33	952 234 0	15	28
949 212 0	76	57	949 753 0	74	28	952 241 0	23	22
949 226 0	75	4	949 773 0	74	29	952 250 0	11	14
949 226 0	76	4	949 849 0	37	30	952 250 0	13	42
949 227 0	75	5	949 852 0	73	54	952 267 0	13	22
949 227 0	76	5	949 852 0	75	54	952 267 0	16	14
949 238 0	76	22	949 852 0	76	55	952 271 0	13	21
949 259 0	74	5	949 861 0	74	55	952 271 0	16	13
949 263 0	73	15	949 863 0	73	53	952 275 0	5	13
949 265 0	74	4	949 863 0	75	53	952 275 0	6	13
949 274 0	74	11	949 863 0	76	53	952 275 0	12	31

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
952 289 0	12	19	952 338 0	13	23	952 401 0	29	7
952 289 0	13	19	952 338 0	16	9	952 401 0	30	10
952 291 0	15	40	952 339 0	7	9	952 402 0	29	28
952 292 0	15	41	952 339 0	8	9	952 402 0	30	26
952 298 0	11	5	952 339 0	14	40	952 439 0	14	13
952 298 0	12	7	952 341 0	10	23	952 441 0	16	20
952 298 0	13	7	952 344 0	7	1	952 445 0	16	12
952 298 0	14	7	952 344 0	8	1	952 446 0	4	2
952 298 0	15	7	952 344 0	14	41	952 446 0	5	2
952 311 0	4	17	952 346 0	4	7	952 446 0	6	2
952 311 0	5	17	952 346 0	5	7	952 446 0	10	22
952 311 0	6	17	952 346 0	6	7	952 446 0	12	22
952 311 0	7	20	952 346 0	7	10	952 447 0	5	6
952 311 0	8	20	952 346 0	8	10	952 447 0	6	6
952 311 0	9	2	952 346 0	14	31	952 447 0	12	23
952 311 0	10	21	952 349 0	15	31	952 448 0	25	55
952 311 0	11	18	952 361 0	4	4	952 449 0	25	54
952 311 0	12	29	952 361 0	5	4	952 450 0	25	56
952 311 0	13	29	952 361 0	6	4	952 462 0	25	53
952 311 0	14	24	952 361 0	10	5	952 464 0	30	22
952 311 0	15	24	952 361 0	12	14	952 466 0	30	14
952 311 0	43	35	952 361 0	13	14	952 467 0	30	15
952 321 0	5	9	952 362 0	16	11	952 468 0	30	17
952 321 0	6	9	952 363 0	7	5	952 469 0	30	16
952 321 0	7	12	952 363 0	8	5	952 473 0	16	26
952 321 0	8	12	952 363 0	14	1	952 474 0	16	3
952 321 0	10	13	952 363 0	15	1	952 475 0	16	30
952 321 0	11	10	952 366 0	4	5	952 476 0	16	29
952 321 0	12	24	952 366 0	5	5	952 477 0	29	24
952 321 0	13	24	952 366 0	6	5	952 477 0	30	5
952 321 0	14	27	952 366 0	7	6	952 478 0	29	9
952 321 0	15	27	952 366 0	8	6	952 481 0	29	23
952 322 0	4	9	952 366 0	10	4	952 481 0	30	12
952 322 0	9	11	952 369 1	7	3	952 489 0	20	36
952 329 0	14	42	952 369 1	8	3	952 496 0	25	23
952 331 0	5	10	952 369 1	14	48	952 507 1	7	7
952 331 0	6	10	952 369 1	15	48	952 507 1	8	7
952 331 0	7	13	952 385 0	16	24	952 507 1	15	42
952 331 0	8	13	952 387 0	16	17	952 508 1	10	3
952 331 0	10	14	952 388 0	16	16	952 509 0	10	9
952 331 0	11	11	952 390 0	16	21	952 510 0	10	2
952 331 0	12	25	952 392 0	29	20	952 511 0	10	7
952 331 0	13	25	952 392 0	30	20	952 525 0	10	6
952 331 0	14	17	952 393 0	29	4	952 526 0	12	35
952 331 0	15	17	952 393 0	30	8	952 527 0	14	13
952 332 0	4	10	952 394 0	29	1	952 528 0	11	21
952 332 0	9	10	952 394 0	30	3	952 538 0	4	6
952 334 1	7	8	952 395 0	29	3	952 538 0	10	12
952 334 1	8	8	952 395 0	30	7	952 539 0	13	31
952 334 1	14	34	952 396 0	29	5	952 546 0	7	11
952 334 1	15	34	952 396 0	30	9	952 546 0	8	11
952 335 0	4	8	952 398 0	12	15	952 546 0	14	32
952 335 0	10	11	952 398 0	13	15	952 546 0	15	32
952 335 0	13	43	952 400 0	29	27	952 553 0	15	13
952 335 0	16	15	952 400 0	30	25	952 554 0	15	13

BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.	BESTELL-NR.	TAF.	ABB.
952 555 0	14	15	953 314 0	22	3	953 782 1	12	2
952 555 0	15	15	953 319 0	22	3	953 782 1	13	2
952 556 0	14	25	953 324 1	22	3	953 782 1	14	3
952 556 0	15	25	953 604 0	23	42	953 782 1	15	3
952 557 0	14	26	953 608 0	23	43	953 783 1	11	2
952 557 0	15	26	953 608 0	24	27	953 783 1	12	3
952 562 0	16	19	953 608 0	25	27	953 783 1	13	3
952 572 0	24	59	953 612 0	23	44	953 783 1	14	4
952 572 0	25	59	953 614 0	23	45	953 783 1	15	4
952 573 0	24	58	953 618 0	23	46	953 784 1	11	4
952 573 0	25	58	953 623 0	23	37	953 784 1	12	6
952 574 0	24	57	953 626 0	23	51	953 784 1	13	6
952 574 0	25	57	953 630 0	23	52	953 784 1	14	6
952 600 0	9	7	953 635 0	23	7	953 784 1	15	6
952 601 0	14	16	953 637 0	23	8	953 822 0	29	30
952 601 0	15	16	953 648 0	23	29	953 822 0	30	21
952 602 0	4	13	953 651 0	23	27	953 824 0	24	23
952 603 0	11	20	953 657 0	23	31	953 827 1	12	39
952 603 0	12	33	953 667 0	23	36	953 827 1	13	39
952 603 0	13	33	953 671 0	23	38	953 827 1	14	52
952 603 0	14	33	953 673 0	23	40	953 827 1	15	52
952 603 0	15	33	953 676 0	23	33	953 827 1	24	46
952 604 0	11	24	953 676 0	24	26	953 827 1	25	46
952 604 0	12	36	953 676 0	25	26	954 018 0	29	22
952 604 0	13	36	953 681 0	23	39	954 029 0	29	14
952 604 0	14	35	953 689 0	24	24	954 031 0	29	15
952 604 0	15	35	953 689 0	25	24	954 031 0	55	10
953 008 0	22	1	953 691 0	23	41	954 031 0	56	10
953 015 0	22	1	953 713 1	23	17	954 033 0	29	17
953 016 0	22	1	953 725 1	24	13	954 041 0	29	11
953 024 0	22	1	953 725 1	25	13	954 043 0	29	8
953 025 0	22	1	953 732 0	24	19	954 044 0	30	13
953 029 0	22	1	953 732 0	25	19	954 067 1	29	10
953 030 0	22	1	953 735 0	24	9	955 261 0	73	26
953 032 0	22	1	953 735 0	25	9	955 320 0	34	13
953 053 0	22	1	953 736 0	24	8			
953 054 0	22	1	953 736 0	25	8			
953 055 0	22	1	953 737 0	24	15			
953 108 0	22	4	953 737 0	25	15			
953 110 0	22	4	953 738 0	24	3			
953 112 1	22	4	953 738 0	25	3			
953 118 0	22	4	953 739 0	24	7			
953 120 0	22	4	953 739 0	25	7			
953 125 0	22	4	953 740 0	24	6			
953 132 0	22	4	953 740 0	25	6			
953 215 0	22	2	953 745 0	24	18			
953 216 0	22	2	953 745 0	25	18			
953 224 0	22	2	953 746 0	24	16			
953 230 0	22	2	953 746 0	25	16			
953 232 0	22	2	953 747 0	23	11			
953 236 0	22	2	953 747 0	24	17			
953 239 0	22	2	953 747 0	25	17			
953 241 0	22	2	953 751 0	24	43			
953 242 0	22	2	953 751 0	25	43			
953 308 1	22	3	953 782 1	11	1			