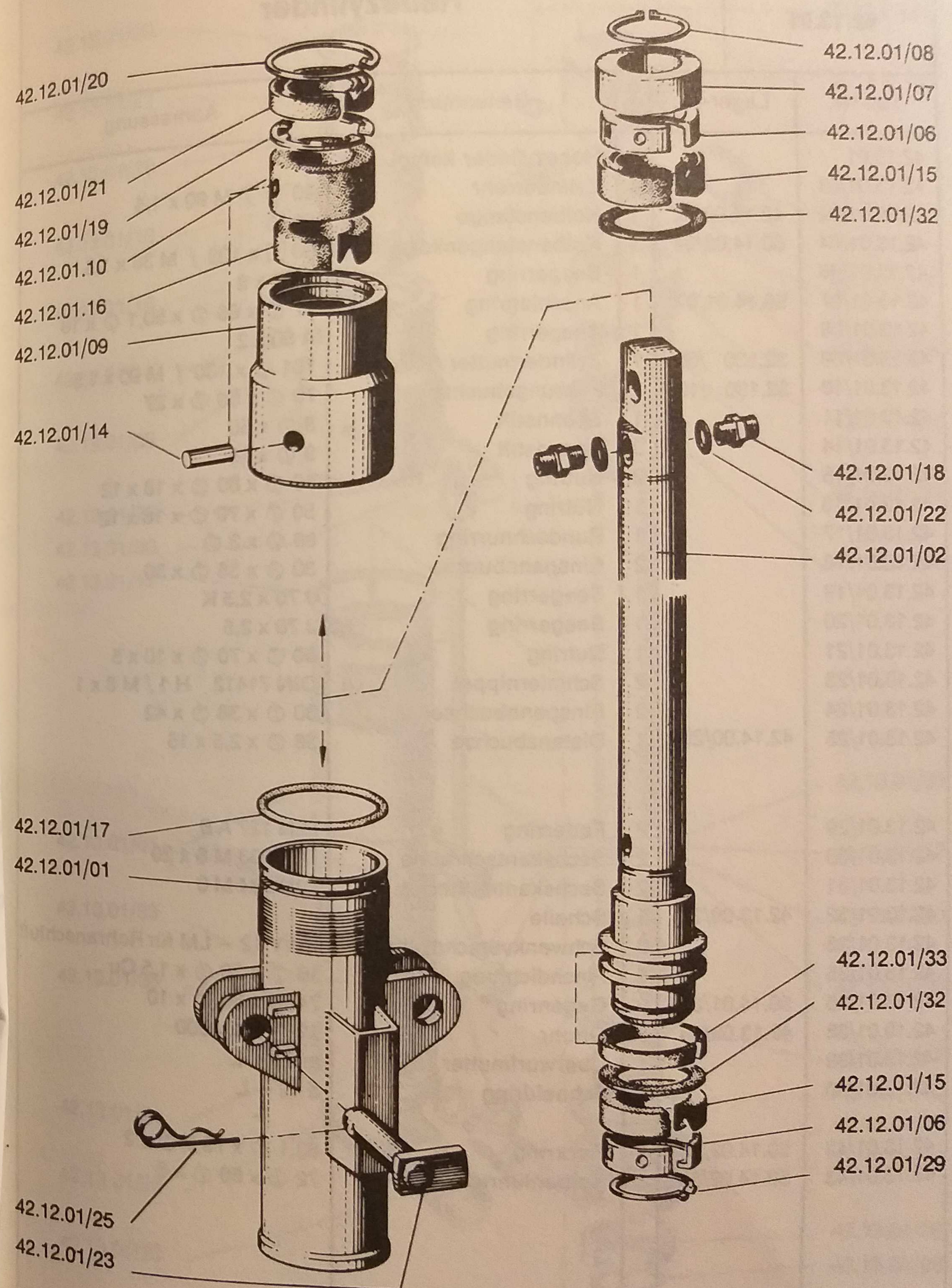


Greiferzylinder

| Teil.-Nr. | Lager-Nr. | Stück | Benennung | Abmessung |
|-------------|-------------|-------|------------------------|-----------------------------------|
| 42.12.01 | | 1 | Greiferzylinder kompl. | |
| 42.12.01/01 | 42.12.00/01 | 1 | Zylinderrohr | 90 ϕ / M 100 x 1,5 |
| 42.12.01/02 | | 1 | Kolbenstange | 60 ϕ |
| 42.12.01/06 | 50.13.01/06 | 2 | Gegenring | 84 ϕ x 70 ϕ x 10 |
| 42.12.01/07 | 50.13.00/07 | 1 | Anschlagring | 87 ϕ x 76 ϕ x 60,5 x 16 |
| 42.12.01/08 | | 1 | Seegerring | A 60 x 2 |
| 42.12.01/09 | 50.13.00/09 | 1 | Zylindermutter | 116 ϕ x 135 / M 100 x 1,5 |
| 42.12.01/10 | 50.13.00/10 | 1 | Führungsbuchse | 80 ϕ x 60 ϕ x 32 |
| 42.12.01/14 | | 2 | Spannstift | 8 ϕ x 15 |
| 42.12.01/15 | | 2 | Nutring | 70 ϕ x 90 ϕ x 18 x 12 |
| 42.12.01/16 | | 1 | Nutring | 60 ϕ x 80 ϕ x 18 x 12 |
| 42.12.01/17 | | 1 | Rundschnurring | 100 ϕ x 3 ϕ |
| 42.12.01/18 | | 2 | Schraubstutzen | DIN 7627 NW 10 |
| 42.12.01/19 | | 1 | Seegerring | J 80 x 2,5 K |
| 42.12.01/20 | | 1 | Seegerring | J 80 x 2,5 |
| 42.12.01/21 | | 1 | Nutring | 60 ϕ 80 ϕ x 10 x 5 |
| 42.12.01/22 | 42.12.00/23 | 2 | Flachdichtung | 16 ϕ x 20 ϕ x 1,5 Cu |
| 42.12.01/23 | | 2 | Bolzen mit Griff | 25 ϕ x 131 (107) Nr. 20 |
| 42.12.01/25 | | 2 | Federsplint | 6 ϕ für 25 ϕ |
| 42.12.01/29 | 50.13.02/49 | 1 | Seegerring | A 70 x 2,5 |
| 42.12.01/32 | 50.13.02/18 | 2 | Backring | 70,1 ϕ x 89,9 ϕ x 2 |
| 42.12.01/33 | | 1 | Kolbenführungsring | 82 ϕ x 90 ϕ x 6 |



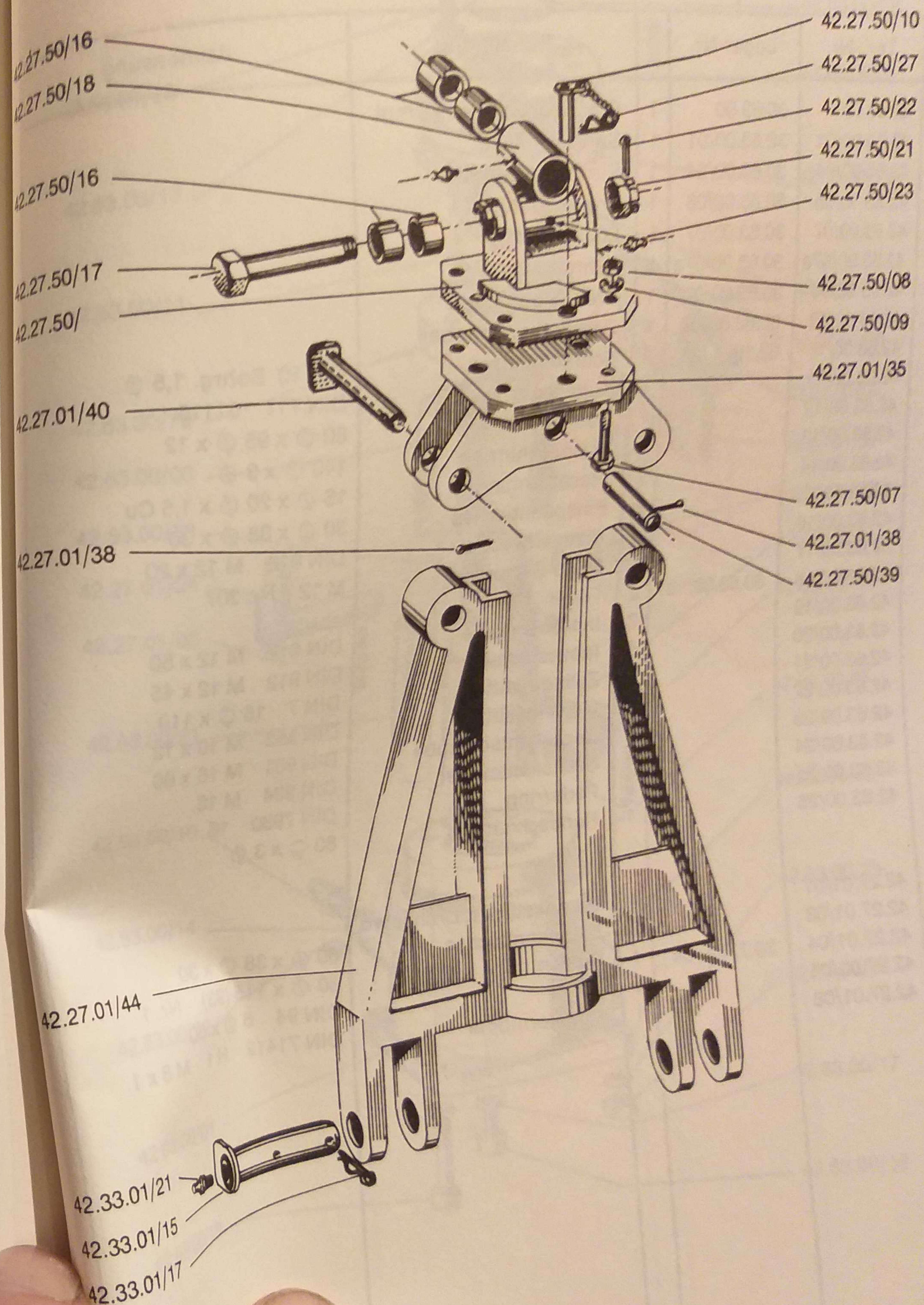
Baugruppe

42.27.01

42.27.50

Greiferaufhängung

| Teil.-Nr. | Lager-Nr. | Stück | Benennung | Abmessung |
|-------------|-------------|-------|-----------------------|-----------------------------------|
| 42.27.01/35 | | 1 | Anschlußstück | |
| 42.27.01/38 | | 3 | Splint | DIN 94 6 ϕ x 50 |
| 42.27.01/39 | 42.27.00/39 | 1 | Bolzen | 30 ϕ x 130 (108) Nr. 27 |
| 42.27.01/40 | 42.27.00/40 | 2 | Bolzen | 25 ϕ x 106 (85) Nr. 28 |
| 42.27.01/44 | | 1 | Aufhängerahmen | f. Greiferbreite normal |
| 42.27.01/53 | | 1 | Aufhängerahmen | f. Greiferbreite 315 |
| 42.27.01/63 | | 1 | Aufhängerahmen | f. Greiferbreite 415 |
| 42.27.50 | | 1 | Greiferaufhängung | von Hand drehbar |
| 42.27.50/07 | | 4 | Sechskantschraube | DIN 931 M 16 x 50 |
| 42.27.50/08 | | 4 | Sechskantmutter | DIN 934 M 16 |
| 42.27.50/09 | | 4 | Federring | DIN 127 A 16 |
| 42.27.50/10 | 50.27.50/10 | 1 | Absteckbolzen | 15 ϕ x 60 |
| 42.27.50/16 | | 4 | Einspannbuchse | 30 ϕ x 38 ϕ x 30 |
| 42.27.50/17 | 50.27.50/17 | 1 | Bolzen | 25 ϕ x 175 (150) M 24 Nr. 45 |
| 42.27.50/18 | 42.27.00/09 | 1 | Kreuzgelenk | |
| 42.27.50/21 | | 1 | Kronenmutter | DIN 935 M 24 |
| 42.27.50/22 | | 1 | Splint | DIN 94 5 ϕ x 50 |
| 42.27.50/23 | | 3 | Schmiernippel | DIN 71412 H 1 M 8 x 1 |
| 42.27.50/27 | | 1 | Federsplint mit Kette | 3 ϕ x 20 ϕ |
| 42.33.01/15 | 42.33.00/15 | 2 | Bolzen | 25 ϕ x 137 (113) Nr. 29 |
| 42.33.01/17 | | 2 | Federsplint | 6 ϕ f. 25 ϕ |
| 42.33.01/21 | | 2 | Schmiernippel | DIN 71412 H 1 M 8 x 1 |



| Baugruppe | | Dunggreifer | | |
|-------------|-------------|-------------|--------------------------|------------------------------|
| 42.64.00 | | | | |
| Teil-Nr. | Lager-Nr. | Stück | Benennung | Abmessung |
| 42.64.00 | | 1 | Dunggreifer kompl. | |
| 42.64.00/08 | | 8 | Einspannbuchse | 25 ϕ x 32 ϕ x 30 |
| 42.64.00/10 | | 1 | Auswerfer | |
| 42.64.00/12 | 42.33.00/27 | 4 | Bolzen für Hängegabel | SW 30 x 76 (58) Nr. 30 |
| 42.64.00/13 | 42.33.00/15 | 2 | Bolzen für Greifer | 25 ϕ x 137 (113) Nr. 29 |
| 42.64.00/14 | | 2 | Federsplint | 6 ϕ für 25 ϕ |
| 42.64.00/16 | | 4 | Splint | DIN 94 6 ϕ x 40 |
| 42.64.00/17 | | 8 | Schmiernippel | DIN 71412 H 1 M 8 x 1 |
| 42.64.00/21 | | 2 | Hängegabel f. Dunggreif. | |
| 42.64.00/24 | | 4 | Einspannbuchse | 25 ϕ x 32 ϕ x 38 |
| 42.64.00/26 | | 4 | Zusatzzinke | A B C D |
| 42.64.00/30 | | 4 | Sechskantschraube | DIN 931 M 16 x 50 |
| 42.64.00/31 | | 4 | Sechskantmutter | DIN 934 M 16 |
| 42.64.00/32 | | 4 | Federring | DIN 127 A 16 |
| 42.12.01/23 | 42.12.00/23 | 2 | Bolzen | 25 ϕ x 131 (107) Nr. 20 |
| 42.12.01/25 | | 2 | Federsplint | 6 ϕ x 25 ϕ |

