



Made in The Netherlands, EU.

**B-7T SERIE**

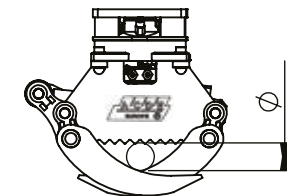
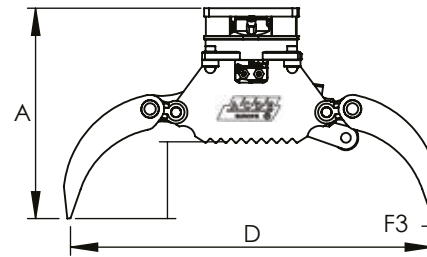
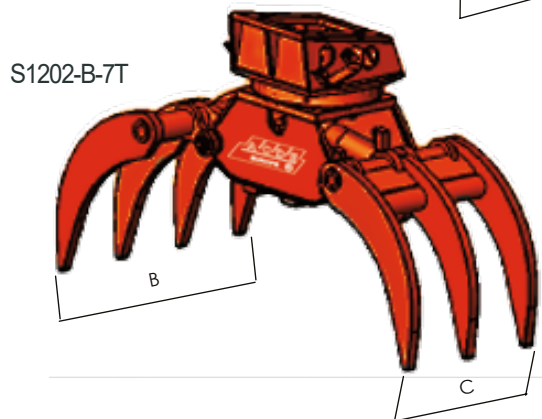
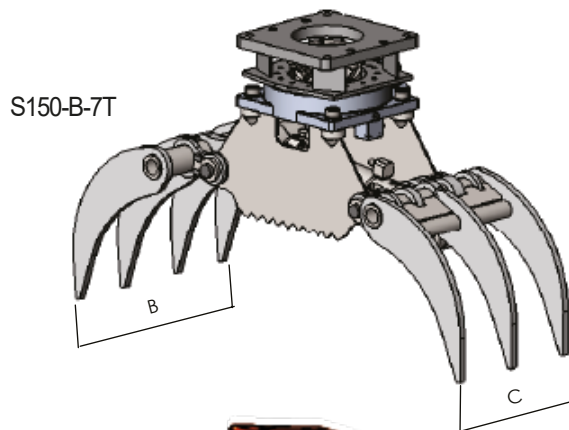
**Baumgreifer Rotierbar:**

- 10 Modelle für Bagger mit Einsatzgewicht 0,7 - 200 t
- Geringes Gewicht
- Niedrige Bauhöhe
- Freiliegende Zylinder mit Enddämpfung
- Insgesamt nur 4 Lagerbolzen
- Drehpunkte abgedichtet durch Metalseals®
- Parker Drehmotor
- Hardox Greiferschalen mit ovalen Löchern
- Lagerbolzen gehärtet und verchromt
- Zylinderanstellung Z Link®
- Grosse Ablenkung zum Zylinder- Größere Greifkraft
- Schiernippel einfach erreichende, nicht in Bolzen
- Geschlossener, staubdichte Drehkranz
- Drehkranz hat verstärktes Trägerblech

**B-7T SERIES**

**Rotating Log Grapple:**

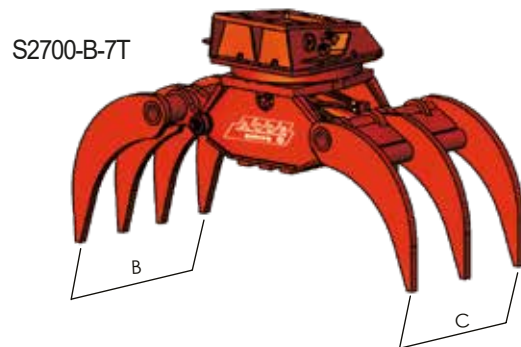
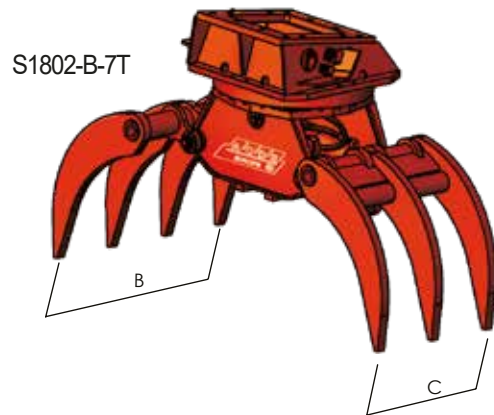
- 10 Models for Excavators with working weight of 0.7 - 200 t
- Low weight
- Short height
- Cylinders are motionless with end damping
- Total 4 hinge pins
- Turning points sealed with Metalseals®
- Parker rotationmotor
- Hardox oval hole plates
- Chromed and hardened pins
- Kinematic design Z Link®
- Long hinge arms to cylinder for more pinching power
- Greasenipples easy access not in bolts
- Closed slewing ring with grease bed
- Thick slewing ring bottomplate with long bolts



Model		S300-B-7T	S400-B-7T	S450-B-7T	S452-B-7T	S602-B-7T	S802-B-7T	S1102-B-7T	S1202-B-7T
A	mm	765	780	850	1000	1100	1350	2050	2250
B	mm	450	450	735	735	735	800	735	910
C	mm	330	330	500	500	500	535	650	840
D	mm	1100	1100	1540	1540	1540	2050	2050	2250
F3	kN	15	15	2	15	24	35	46	68
↻	°	360	360	360	360	360	360	360	360
💧 ↻	l/min/max	10	10	12	12	15	25	25	35
🔧 ↻	bar	170 - 210	170 - 210	190 - 210	190 - 210	190 - 210	190 - 210	190 - 210	190 - 210
💧 🛠️	l/min/max	30	30	40	50	70	100	120	170
🔧 🛠️	bar	300	300	300	300	320	350	350	350
🏗️	Kg	160	210	390	400	500	800	1100	1500
🏗️ 🛠️	t min/max	1,5 - 4	3,5 - 5	4 - 8	5 - 8	6 - 11	10 - 16	12 - 20	16 - 24
∅	mm min	80	80	70	70	70	120	125	200



Made in The Netherlands, EU.



### B-7T SERIE

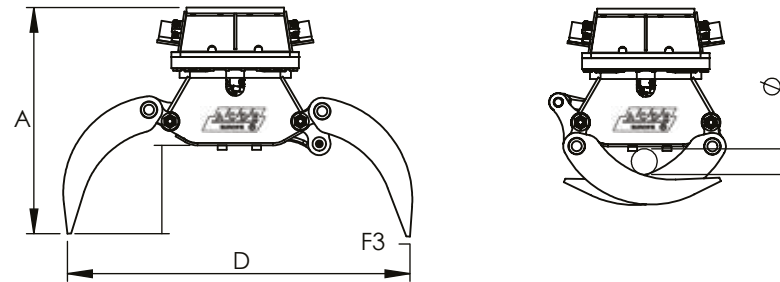
#### Baumgreifer Rotierbar:

- 10 Modelle für Bagger mit Einsatzgewicht 0,7 - 200 t
- Geringes Gewicht
- Niedrige Bauhöhe
- Freiliegende Zylinder mit Enddämpfung
- Insgesamt nur 4 Lagerbolzen
- Drehpunkte abgedichtet durch Metalseals®
- Parker Drehmotor
- Hardox Greiferschalen mit ovalen Löchern
- Lagerbolzen gehärtet und verchromt
- Zylinderanstellung Z Link®
- Grosse Ablenkung zum Zylinder- Größere Greifkraft
- Schiernippel einfach erreichende, nicht in Bolzen
- Geschlossener, staubdichte Drehkranz
- Drehkranz hat verstärktes Trägerblech

### B-7T SERIES

#### Rotating Log Grapple:

- 10 Models for Excavators with working weight of 0.7 - 200 t
- Low weight
- Short height
- Cylinders are motionless with end damping
- Total 4 hinge pins
- Turning points sealed with Metalseals®
- Parker rotationmotor
- Hardox oval hole plates
- Chromed and hardened pins
- Kinematic design Z Link®
- Long hinge arms to cylinder for more pinching power
- Greasenipples easy access not in pins
- Closed slewing ring with grease bed
- Thick slewing ring bottemplate with long bolts



Model		S1802-B-7T	S1900-B-7T	S2700-B-7T
A	mm	1550	1550	1640
B	mm	1230	1230	1200
C	mm	840	840	1000
D	mm	2250	2250	2880
F3	kN	68	68	90
	°	360	360	360
	l/min/max	35	35	190 - 210
	bar	190 - 210	190 - 210	190 - 210
	l/min/max	170	170	200
	bar	350	350	350
	Kg	1800	2050	2970
	t min/max	20 - 30	25 - 35	30 - 50
	dia min	200	200	200