



GEEL Land- & Forsttechnik GmbH
 Gewerbegebiet Salzweg 7
 A-4894 Oberhofen am Irrsee
 Tel.: +43 6213 / 200 50
 Fax: +43 6213 / 200 50-16
 office@geel.at
 www.geel.at



...einer für ALLES!

Die Stärke zeigt sich im Bau von Steinmauern. Arbeiten wie Fundamentaushub Steine heben, drehen und positionieren, Zwischenschichten einbringen sowie hinterfüllen werden im Nu erledigt.

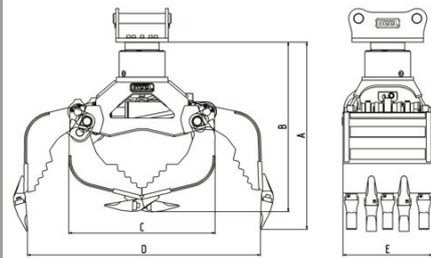
Dieses rationelle Arbeitsgerät senkt Ihre Kosten erheblich. Das Einsatzspektrum lässt sich beliebig erweitern, z.B. Abbrucharbeiten, Verladen von sperrigem Material, Umsetzen von grobem Schüttgut, Beschickung von Sieb- und Brechanlagen

Universalgreifer

Damit werden auch Sie zum Profi

Konstruktionsmerkmale

- Überdimensionierte, kompakte Endlos-Rotatoren die auch radialen Belastungen standhalten
- Korpus in flacher, kompakter Bauweise
- für Bagger mit einem Einsatzgewicht von 1-18 Tonnen
- massive Greifmechanik mit geschützt angeordneter Gleichlauflenkung
- mechanische Öffnungs- und Schließanschläge
- Greiferschalen komplett aus hochfestem Verschleißstahl Hardox 450
- Sicherheit gegen ungewolltes Öffnen durch Selbsthalteventile am Zylinder
- im geschlossenen Zustand sind alle Schmierstellen zugänglich.
- Hebelaschen zur einfachen Handhabung
- gehärtete Stahlbüchsen



	UG02 V16 -100	UG02 V16 -102	UG03	UG04	UG05	UG06	UG08	UG10	UG15
Baggergewichtsklasse (t)	1,2-2	2-2,5	2,5-3,5	3-4,5	4-5	5-8	7-9	8-11	12-18
Inhalt (Ltr)	26	26	35	35	85	85	120	120	254
Tragfähigkeit Rotator axial/radial (t)	2 / 1,2	4 / 2,7	4 / 2,7	5 / 3,4	5 / 3,4	7 / 6	7 / 6	9/7	15 / 11
Gewicht inkl. Rotator (kg)	102	112	135	147	270	285	485	515	875
Abmessung A (mm)	560	560	635	705	955	925	980	1030	1285
Abmessung B (mm)	570	570	630	700	860	830	965	1040	1280
Abmessung C (mm)	600	600	603	603	735	735	910	910	1230
Abmessung D (mm)	870	870	935	935	1230	1230	1635	1635	2070
Abmessung E (mm)	300	300	350	350	450	450	500	500	630
Zähne (Stk. / System)	4 x GE	4 x GE	4 x GE	4 x GE	5 x V18	5 x V18	5 x U20S	5 x U20S	5 x U25S
Max. Schließkraft(kN)	14,3	14,3	17,7	17,7	24	24	36	36	38,5
Max. Ölvolumen auf/zu (Ltr/min)	25	25	25	40	40	60	60	60	100
Max. Ölvolumen drehen (Ltr/min)	8	10	10	11	11	28	28	28	63
Max. Betriebsdruck auf/zu (bar)	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Max. Betriebsdruck drehen (bar)	200	250	250	250	250	200	200	250	250
Schlauchanschlüsse greifen/drehen	G3/8"	M18x1,5	M18x1,5	M18x1,5	M18x1,5	G3/4",G1/2"	G3/4",G1/2"	G3/4",G1/2"	G1",G1/2"