



## KZA – Zweischalen - Tiefbaugreifer

Baggerdienstgewicht: 13 - 20t

**Verwendung: Mobilbagger, Kettenbagger.**

Für Erdaushub im Tiefbau (Ausbaggern und Ausschachtung).  
Auch für Verladearbeiten einsetzbar.

### Eigenschaften:

- System Atl. E32.
- 360° hydraulisch drehbar durch Drehdurchführung.
- Verschraubungsschutz für Anschlußschläuche.
- 1 – Zylinder Ausführung.
- Alle Schalenbreiten mit Hängerahmen innerhalb der Baureihe tauschbar.
- Verwindungsarme Konstruktion durch stabilen Schalenrahmen.
- Schneiden aus hochfestem Sonderstahl FKS400.
- Bolzen aus 42CrMo4 gehärtet (hochfest vergütet).
- Kolbenstange / Zylinder geschützt im Oberteil verbaut (keine Beschädigung durch Greifgut).
- Hoch verschleißfeste 3-Loch Schraubzähne.

### Zubehör und Ausrüstungen:

- Aufhängungen/Schlauchsätze für alle Bagger.
- SW-Adaptionen für alle gängigen Schnellwechsler.
- Greiferverlängerungen für größere Grabtiefen.
- Auswerfer für alle Schnittbreiten.
- Sonderschalen für Rundschartarbeiten.
- Schalen für Gleisbau, Holz und Schüttgut.
- Verstärkte Schalen (HD – Ausführung).
- Lasthaken.



Greifer KZA



Unterteil Heu-Dung



Unterteil Rundschart



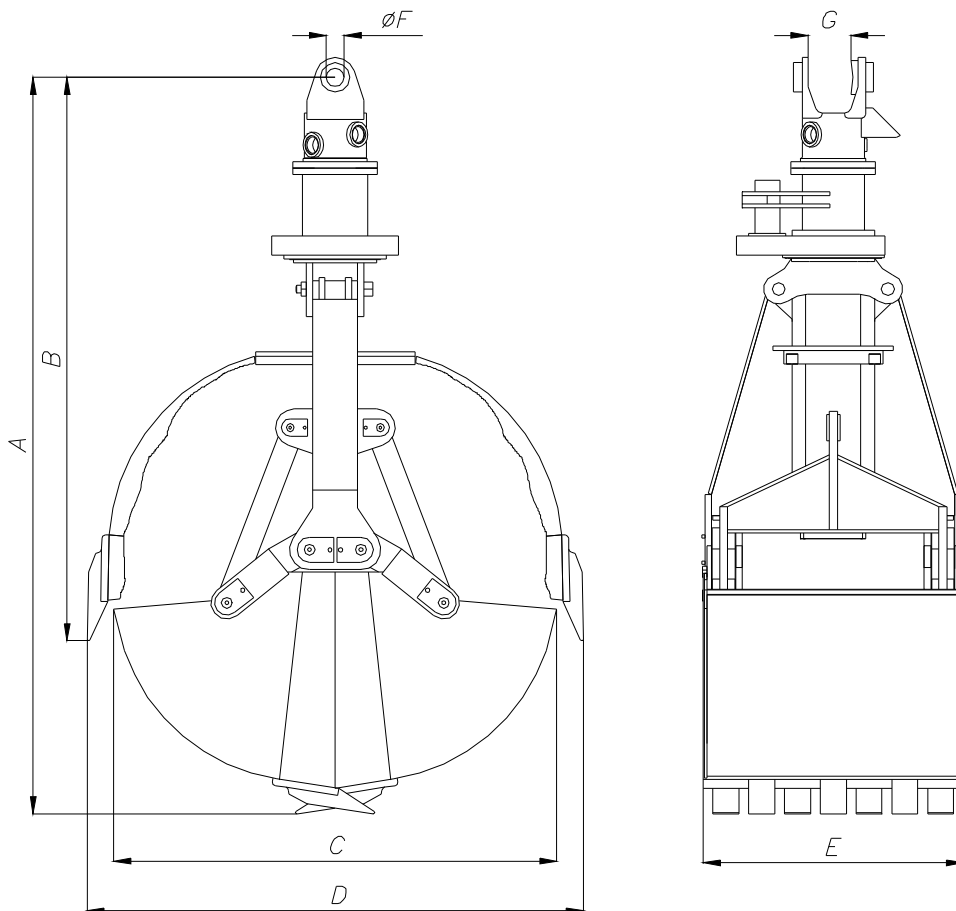
FÜR ALLE BAUMASCHINEN



**KZA - Zweischalengreifer**

Baggerdienstgewicht: 13-20 t

Ausgabe-Nr.: 00290017



Typ	Inhalt (l/SAE)	Gewicht (kg)	Abmessung (mm)						
			A	B	C	D	E	F	G
<b>KZA- 300</b>	178	640	2170	1720	1390	1550	300	45	~131
<b>KZA- 400</b>	238	680	2170	1720	1390	1550	400	45	~131
<b>KZA- 500</b>	297	720	2170	1720	1390	1550	500	45	~131
<b>KZA- 600</b>	357	760	2170	1720	1390	1550	600	45	~131
<b>KZA- 700</b>	416	800	2170	1720	1390	1550	700	45	~131
<b>KZA- 800</b>	476	840	2170	1720	1390	1550	800	45	~131
<b>KZA-1000</b>	595	920	2170	1720	1390	1550	1000	45	~131

			<b>KZA</b>
Baggerdienstgewicht	t		13-20
Tragfähigkeit max.	t		3
Ausführung			Durchgehend
Zähne			Ja
Betriebsdruck	Greifen max.	bar	300
	Drehen max.	bar	100
Anschlüsse	Greifen		M36x2
	Drehen		M18x1.5