

SZL.B – Zweischalen - Tiefbaugreifer

Baggerdienstgewicht: 12 – 22 t

Einsatzbereiche:

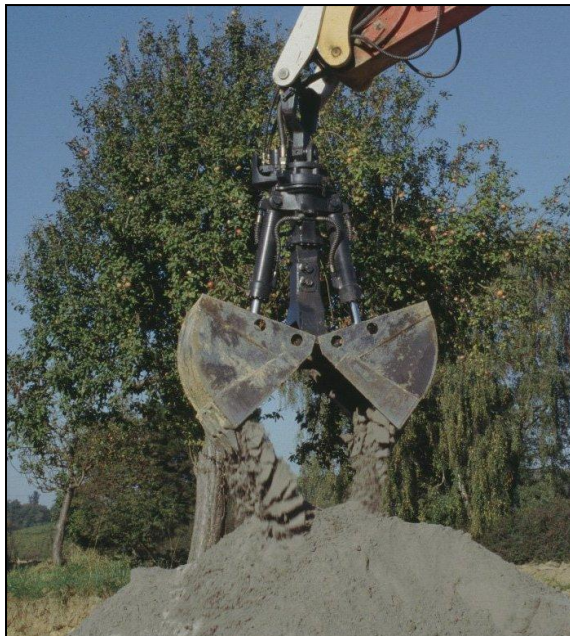
für Erdaushub im Tiefbau
auch für Verladearbeiten einsetzbar

Eigenschaften:

- 360° hydraulisch drehbar durch Drehdurchführung.
- Verschraubungsschutz für Anschlußschläuche.
- mit Steckverbindung für schnellen Schalenwechsel.
- alle Schalenbreiten mit Schalenträger innerhalb der Baureihe tauschbar.
- verwindungsarme Konstruktion durch stabilen Schalenrahmen.
- Schneiden aus hochfestem Sonderstahl FKS400.
- Bolzen aus 42CrMo4 gehärtet (hochfest vergütet).
- Schalenlagerungen staubgeschützt abgedichtet.
- Kolbenstangen gehärtet und zweischichtig verchromt.
- hochverschleißfeste 3-Loch Schraubzähne.
- Kompatibel zu GM10.

Optionen:

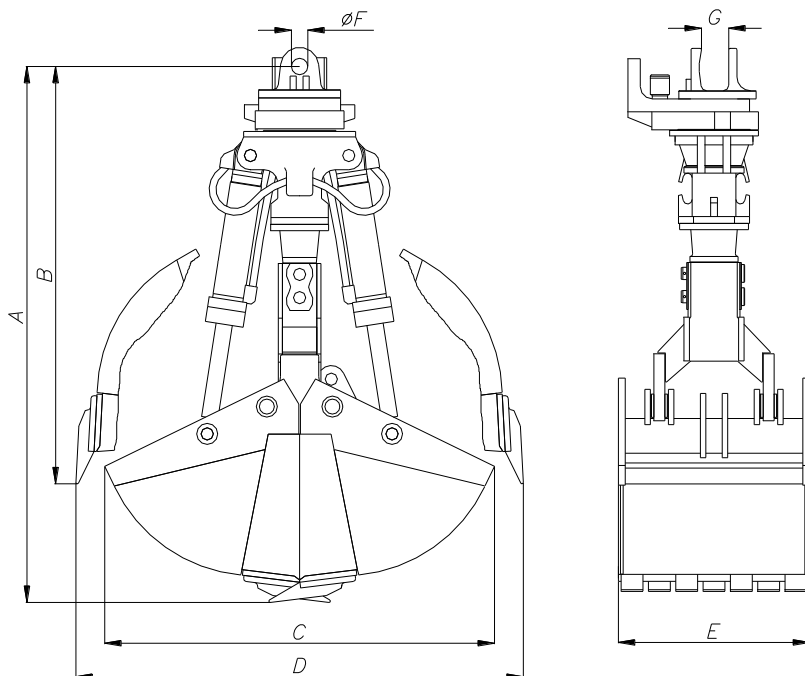
- Aufhängungen/Schlauchsätze für alle Bagger.
- SW-Adaptionen für alle gängigen Schnellwechsler.
- Greiferverlängerungen für größere Grabtiefen.
- Auswerfer für alle Schnittbreiten.
- Sonderschalen für Rundschachtarbeiten.
- Schalen für Gleisbau, Holz und Schüttgut.
- Verstärkte Schalen (HD – Ausführung).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



Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Es darf kein Bestandteil dieser Produktinformation ohne vorheriger schriftlicher Genehmigung in irgendeiner Art und Weise vervielfältigt, übertragen, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder in eine andere Sprache übersetzt werden. 5.2011

SZL.B – Zweischaln - Tiefbaugreifer

Baggerdienstgewicht: 12 – 22 t



Typ	Inhalt (l/SAE)	Gewicht (kg)							
			A	B	C	D	E	F	G
SZL.B- 320.5	206	780	1960	1520	1430	1640	320	60	~98
SZL.B- 400.5	258	790	1960	1520	1430	1640	400	60	~98
SZL.B- 600.5	386	820	1960	1520	1430	1640	600	60	~98
SZL.B- 800.5	515	880	1960	1520	1430	1640	800	60	~98
SZL.B-1000.5	644	910	1960	1520	1430	1640	1000	60	~98

Typ			SZLB.5
Baggerdienstgewicht	t		12-22
Tragfähigkeit max.	t		3
Ausführung			Gesteckt
Zähne			Ja
Betriebsdruck	Greifen max.	bar	300
	Drehen max.	bar	100
Anschlüsse	Greifen		M24x1.5
	Drehen		M24x1.5



FÜR ALLE BAUMASCHINEN

Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Es darf kein Bestandteil dieser Produktinformation ohne vorheriger schriftlicher Genehmigung in irgendeiner Art und Weise vervielfältigt, übertragen, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder in eine andere Sprache übersetzt werden. 5.2011