

KMF – Mehrschalengreifer flache Bauform

Baggerdienstgewicht: 11 - 26 t

Verwendung: Mobilbagger, Kettenbagger, Verlademaschinen

Zum Umschlag von sperrigen Materialien wie Schrott, Müll, Steine etc.

Eigenschaften:

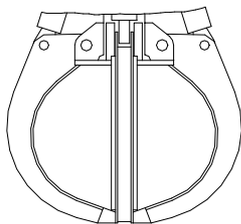
- 360° hydraulisch drehbar.
- Schalen aus verschleißfestem Sonderstahl.
- 5-armige Ausführung.
- Zähne aus verschleißfester Sonderlegierung. Vergütet für optimale Materialhärte.
- Schalenlagerung kpl. aus verschleißfestem Sonderstahl FKS400.
- Schalenlagerung abgedichtet.
- solide Anschläge der Schalen.
- Bolzen aus 42CrMo4 (hochfest vergütet).
- Zylinder mit Endlagendämpfung.
- Zylinder geschützt in Schale eingebaut.
- Verschraubungsschutz am Rotator.
- Schalenbleche durch Abstützung verstärkt.
- Lagerbolzen mit Kronenmutter und Splint - umlaufend gesichert.

Lieferbares Zubehör und Ausrüstungen

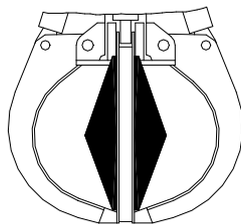
- Adaptionen für alle gängigen Schnellwechsler
- Aufhängungen und Schlauchsätze
- Sonderschalen und Anzahl der Schalen nach Kundenvorgabe
- Pendelbremse



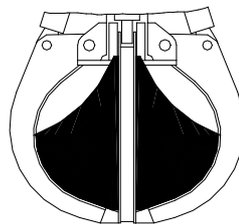
KMF 11.21



Schalenform offen



Schalenform halboffen



Schalenform geschlossen



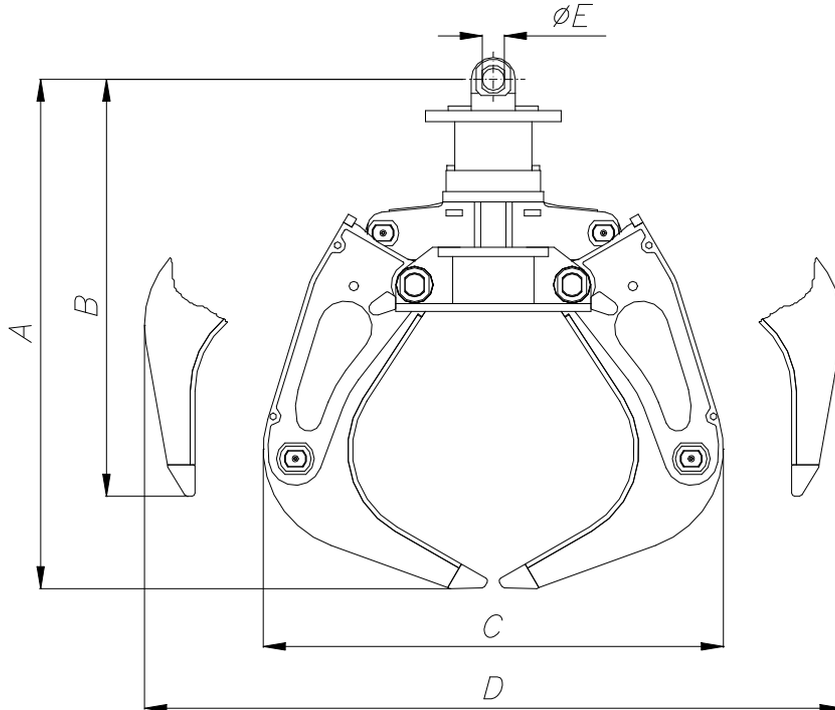
FÜR ALLE BAUMASCHINEN



KMF – Mehrschalengreifer flache Bauform

Baggerdienstgewicht: 11-26 t

Ausgabe Nr. 00290030-2



Typ	Inhalt (l)	Gewicht (kg)			Abmessung (mm)				
		offen	halboffen	geschlossen	A	B	C	D	E
KMF11.21-400	400	1070	1120	1160	1530	1245	1465	2100	70
KMF11.21-500	500	1100	1150	1185	1610	1285	1460	2215	70
KMF11.21-600	600	1120	1170	1200	1775	1365	1505	2485	70
KMF16.26-400	400	1400	1450	1500	1625	1330	1465	2215	70
KMF16.26-500	500	1430	1500	1550	1715	1375	1485	2365	70
KMF16.26-600	600	1450	1550	1600	1805	1420	1495	2505	70

			KMF 11.21	KMF 16.26
Baggerdienstgewicht	t		11 – 17	16 - 23
Umschlaggeräte	t		15 - 21	18 - 26
Tragfähigkeit Greifer max.	t		4	5
Tragfähigkeit Drehantrieb max.	t		10	10
Betriebsdruck	Greifen max.	bar	300	300
	Drehen max.	bar	200	200
Anschlüsse	Greifen		R3/4“	R3/4“
	Drehen		R1/2“	R1/2“