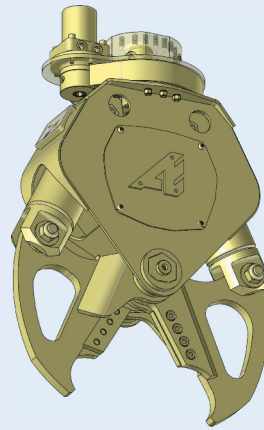
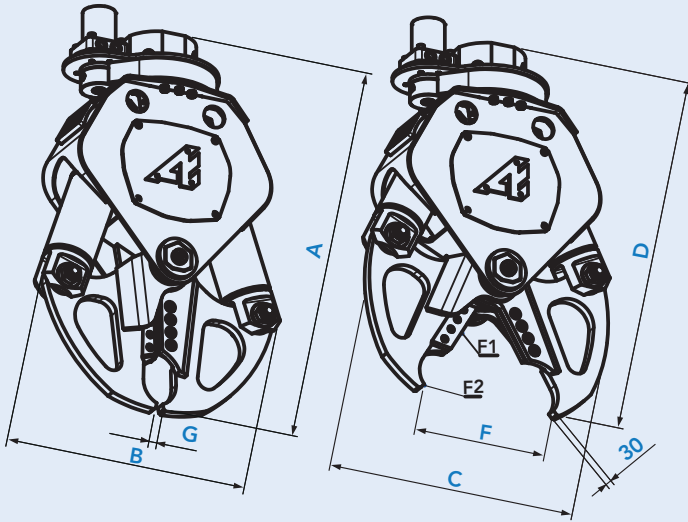
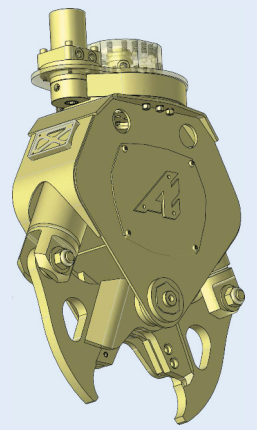


- 1 Подвеска с болтовым креплением.
- 2 Гидравлическое вращение на 360°.
- 3 Два полностью защищенных гидроцилиндра. Питание через шток.
- 4 Корпус из стали с высоким пределом текучести. Оси подвержены высокочастотной обработке.
- 5 Челюсти из стали 450НВ.
- 6 Реверсивные ножи для арматур.



Челюсти BF



Челюсти CB

CE		A	B	C	D	F	G	F1	F2			IPE					
													бар	л/мин	бар	л/мин	
	Кг	мм	мм	мм	мм	мм	мм	т	т	мм	мм	мм	бар	л/мин	бар	л/мин	т
CU0230 BF*	240	1 116	739	746	1 054	404	19	55	25	100	30	120	100	15	250	50/70	2/4,5
CU0230 CB*	235	1 016	739	743	968	303	14	68	34	-	30	-	100	15	250	50/70	2/4,5

Вес (±3%) указан без учета подвески с болтовым креплением.
* BF = Бетон / Металл - CB = Бетон.