

CRUSHERS / BETONSCHEREN

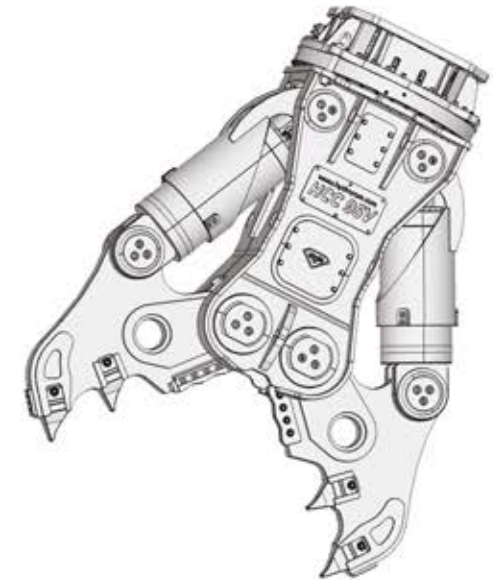
HCC SERIES



16 MODELS CRUSHERS FROM 250 UP TO 32.000 KGS
FOR EXCAVATORS FROM 2 ~ 300 TONS



16 MODELLE BETONSCHEREN VON 250 BIS ZU 32.000 KG
FÜR BAGGER VON 2 BIS ZU 300 TONNEN



		HCC-2V	HCC-3V	HCC-6V*	HCC-12V*	HCC-16V*	HCC-19V*	HCC-24V*	HCC-32V*	HCC-42V*	HCC-58V*	HCC-72V*	HCC-95V*	HCC-110V	HCC-130V	HCC-150V	HCC-320V	
(1)	Baggerklasse/Excavatorclass	T.	2 : 4	4 : 7	5 : 9	10 : 15	16 : 21	20 : 25	22 : 28	29 : 35	36 : 49	50 : 65	66 : 85	85 : 105	86 : 130	86 : 150	100 : 200	200 : 300
	Gewicht / Weight	Kg.	250	300	610	1230	1620	1960	2380	2960	3920	5440	7140	9380	11940	13850	15800	32000
	Maulweite / Jaw opening	mm.	280	358	480	685	610	820	890	1090	1370	1500	1680	1830	2050	2305	2836	3100
	Messerlänge / cutter length	mm.	90	140	140	140	180	180	180	220	260	325	325	325	400	400	-	-
	Arbeitsdruck / Workingpressure	Bar	250	250	280	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350
	Ölvolumenstrom / Oilflow	L/min.	40/60	60/80	80/150	150/250	180/250	180/250	200/300	250/350	300/400	350/450	400/500	450/650	500/800	500/800	600/1000	1000/1300
	Drehbar / Rotatable																	
	Arbeitsdruck beim rotieren / Workingpressure rotation	Bar	120	120	120	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	250
	Ölvolumenstrom beim rotieren / Oilflow rotation	L/min.	5	5	10	10	10	10	10	10	30	30	50	50	50	50	50	50
	Öffnen/Schließen (sek.) Open/close (sec.)		1,1/1,3	1,2/1,2	0,8/1,4	0,9/1,7	0,9/1,6	1,7/3,3	1,8/3,4	2,0/2,6	3,5/3,1	3,6/3,9	3,8/4,1	3,8/3,9	3,7/4,0	3,7/4,1	3,8/4,3	4,9/6,1

HCC-2V, HCC-3V and HCC-16V are equipped with 1 cylinder

HCC-2V, HCC-3V und HCC-16V sind ausgestattet mit 1 Zylinder



(*) Equipped with exchangeable teeth
(1) Recommended excavator / attachment combination

(*) Ausgestattet mit Wechselbaren Zähnen
(1) Empfohlene Bagger/Anbauteil Kombination