











SHEARS / ГИДРОНОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ МЕТАЛЛА

HSS SERIES

 14 MODELS SCRAP / STEEL SHEARS FROM 300 UP TO 21.850 KGS FOR CARRIERS FROM 4 ~ 280 TONS










 14 РАЗЛИЧНЫХ МОДЕЛЕЙ ГИДРОНОЖНИЦ ДЛЯ РЕЗКИ МЕТАЛЛА МАССОЙ ОТ 300 ДО 21.850 КГ ДЛЯ ЭКСКАВАТОРОВ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ МАССОЙ ОТ 4 ДО 280 ТОНН



		HSS-3RV	HSS-6RV	HSS-10RV	HSS-14V	HSS-22RV	HSS-28RV	HSS-34RV
 (1) Excavatorclass/Класс экскаватора	T.	4 - 5	5 - 8	8 - 12	12 - 18	18 - 23	23 - 30	30 - 38
 Weight/Масса	Kg.	300	610	1020	1360	2180	2840	3360
 Jaw opening/Ширина раскрытия	mm.	265	340	405	475	535	575	615
 Jaw depth/Глубина резки	mm.	230	320	355	385	445	495	545
 Workingpressure/Рабочее давление	Bar	220	300	380	380	380	380	380
 Oilflow at open/close/Расход масла (откр./закр.)	L/min.	80 - 100	80 - 150	100 - 150	150 - 250	180 - 250	200 - 300	200 - 300
 Workingpressure rotation/Рабочее давление на вращение	Bar	120	120	120	180	180	180	180
 Oilflow rotation/Гидропоток на вращение	L/min.	5	10	10	10	10	10	10
 Open/close/Время открытия/закрытия	Sec.	1.0 / 2.8	1.0 / 2.0	1.9 / 3.6	1.9 / 2.5	2.0 / 2.8	2.9 / 2.9	3.9 / 4.1

(1) Recommended excavator / attachment combination

(1) Рекомендуемый класс экскаватора / подходящее оборудование

			HSS-45RV	HSS-52RV	HSS-62RV	HSS-82RV	HSS-110RV	HSS-180RV	HSS-220RV
 (1)	Excavatorclass/Класс экскаватора	T.	40-50	52-65	55-70	75-100	120-150	140-210	200-280
	Weight/Масса	Kg.	4380	5160	6480	8230	11680	18340	21850
	Jaw opening/Ширина раскрытия	mm.	680	730	780	845	920	1100	1180
	Jaw depth/Глубина резки	mm.	600	640	690	710	780	1080	1130
	Workingpressure/Рабочее давление	Bar	380	380	380	380	380	380	380
	Oilflow at open/close/Расход масла (откр./закр.)	L/min.	300-400	350-450	400-500	450-600	500-800	700-1000	900-1200
	Workingpressure rotation/Рабочее давление на вращение	Bar	180	180	180	180	180	180	180
	Oilflow rotation/Гидропоток на вращение	L/min.	10	10	30	30	50	50	50
	Open/close/Время открытия/закрытия	Sec.	3.4/4.0	3.2/4.0	3.0/4.1	3.8/4.7	4.2/5.1	4.6/5.3	4.8/5.8

