

FX SERIE Sloophammers

Onze ingenieurs en ontwerpers zijn van mening dat hydraulische sloophammers krachtig moeten zijn. Ondanks dat de hamers van de FX-Series krachtig zijn, hebben zij een eenvoudige constructie. Dat is de reden waarom de Hydraram-Sloophammers weinig bewegende delen hebben en de constructie zo ontworpen is dat onderhoud en reparatie eenvoudig is. De Hydraram FX-Sloophammers zijn ontworpen om te worden gebruikt voor diverse sloop toepassingen en om onder alle omstandigheden te presteren, zoals: het breken van grote keien in steengroeven, het graven van tunnels, het graven van sleuven, het breken van beton, verwijderen van metaalslakken uit ovens, het breken van bevroren grond en het breken van asfalt.



SLOOPHAMMERS			FX-10	FX-20	FX-30	FX-40	FX-50	FX-70	FX-90
	Graafmachine klasse ¹ t		0.8 - 1.6	1.5 - 3.0	2 - 4	3 - 5	4 - 7	6 - 9	7 - 12
	Gewicht	kg	100	135	160	195	320	410	550
	Hoogte	mm	1180	1210	1240	1280	1580	1683	1950
	Slagen	bpm	700-1200	700-1200	550-1000	500-800	500-800	400-800	400-700
	Werkdruk	bar	80-100	100-120	100-120	140-160	140-160	140-160	140-160
	Oliedebiet	l/min	10-20	15-25	25-40	30-50	35-65	40-70	45-85
	Beitel diameter	mm	36	45	53	60	68	75	90

SLOOPHAMMERS			FX-120	FX-160	FX-200	FX-220	FX-340	FX-500
	Graafmachine klasse ¹ t		10 - 16	14 - 18	16 - 24	19 - 26	28 - 40	42 - 55
	Gewicht	kg	920	1320	1580	1900	2500	4150
	Hoogte	mm	2240	2640	2700	2860	3170	3610
	Slagen	bpm	400-700	400-600	400-600	400-600	300-400	250-350
	Werkdruk	bar	150-170	150-180	160-180	160-180	160-180	160-180
	Oliedebiet	l/min	80-120	100-140	110-150	130-170	170-230	200-300
	Beitel diameter	mm	100	125	135	140	155	175

¹ Aanbevolen combinatie graafmachine / aanbouwdeel

