



Характеристика МГ5ш

Энергетические характеристики	
Энергия удара, кНм:	
max:	53
min:	4
Частота ударов, Гц	(1/мин):
при max энергии удара:	0,7 - 1,15 (42 - 69)
при min энергии удара:	3,0 - 3,3 (180 - 200)
Преодолеваемое сопротивление грунта, кН (т) для ж/б свай при отказе 2 мм	2450 (245)
Номинальное давление рабочей жидкости, МПа	25
Давление настройки предохранительного клапана, МПа	28
Потребляемая производительность насоса, л/мин, (л/с)	195 (3,25)
Потребляемая мощность насоса max, кВт	78
Массово-габаритные характеристики	
Ударная масса, т	5,4
Полная масса, т	8,7
Габаритные размеры, мм:	
Поперечные размеры	900 x 890
Длина с наголовником	4510