



46

KAMAZ

K269YE 799
RUS





ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КАМАЗ»
ХТС
КАМАЗ
ДВИГАТЕЛЬ № 100-353310-10
МОДЕЛЬ 100-353310-10
МОЩНОСТЬ НЕТО 100-353310-10
РОСРС.RU

46

КАМАЗ			
РЕГУЛИРОВКА ТОРМОЗОВ			
Настройка на скорости	Давление на выходе	Настройка на скорости	Давление на выходе
34104	0.21	136514	0.6
34988	0.205	1170430	0.6
36772	0.24	170520	0.6
37162	0.27	107408	0.6
38505	0.28	132537	0.6
38505	0.28	178430	0.6
38505	0.28	140008	0.6
44149	0.27	98382	0.6
44208	0.28	178430	0.6
44280	0.28	178430	0.6
44280	0.28	152145	0.6
50000	0.28	181300	0.6
51144	0.28	181300	0.6
52430	0.28	184240	0.6
52430	0.28	184240	0.6
52430	0.28	155134	0.6

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАМАЗ"
ХТС 431183В2380608

КАМАЗ

ДВИГАТЕЛЬ № А2593388
МОДЕЛЬ 740.55-300
МОЩНОСТЬ НЕТТО, кВт 206



POCC.RU

daN

	21600	кг
	33600	кг
1	5800	кг
2	7900	кг
3	7900	кг
4		кг

ИТОГ: 106112 кг

46

КАМАЗ

РЕГУЛЯТОР ТОРМОЗНЫХ СИЛ

100-3533010-10



Длина рычага
L=90мм

Статистический прогиб подвески

F=35мм

Давление на входе (0,6±0,02) МПа

Нагрузка
на заднюю
тележку
(порожний), Н

34104
34986
35672
37142
38955
39200
44149
44394
44590
50960
51744
52430
55860