








Гидравлический шестеренный насос							Узкий корпус типа К 13 - треугольный фланец - выход фрезерного шпинделя - 6x21x25 - 21 UNI 222	
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг		
1713 K	16 000 Р	17	1/2"	1/2"	240 - 270	8,00		
3013 K	19 000 Р	30	1"	3/4"	230 - 260	9,20		
4013 K	20 000 Р	40	1"	3/4"	220 - 250	9,80		
5013 K	20 500 Р	50	1"	1"	210 - 240	10,40		
6013 K	21 500 Р	60	1"	1"	200 - 230	11,00		
8013 K	23 500 Р	80	1.1/4"	1"	180 - 210	12,50		
Гидравлический шестеренный насос							Тип К 13 - с треугольным фланцем - с выходом фрезерного вала - 6x21x25 - 21 UNI 222	
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг		
7013 K	26 000 Р	70	1.1/4"	1"	190 - 220	18,50		
9013 K	26 600 Р	90	1.1/4"	1"	170 - 200	19,50		
10013 K	26 900 Р	100	1.1/4"	1"	160 - 190	20,50		
11013 K	27 100 Р	110	1.1/4"	1"	150 - 180	23,00		
Гидравлический шестеренный насос							Узкий корпус 13 типа - треугольный фланец - выход фрезерного шпинделя - 6x21x25 - 21 UNI 222 - дно входа и выхода масла	
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг		
3013 A	19 000 Р	30	1"	3/4"	230 - 260	9,20		
4013 A	20 000 Р	40	1"	3/4"	220 - 250	9,80		
6013 A	21 500 Р	60	1"	1"	200 - 230	11,00		
8013 A	23 500 Р	80	1"	1"	180 - 210	12,50		
Гидравлический шестеренный насос							Тип А 13 - Треугольный фланец - Выход фрезерного шпинделя - 6x21x25 - 21 UNI 222 - Нижняя часть входа и выхода масла	
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг		
7013 A	26 000 Р	70	1.1/4"	1"	190 - 220	18,50		
9013 A	26 600 Р	90	1.1/4"	1"	170 - 200	19,50		
10013 A	26 900 Р	100	1.1/4"	1"	160 - 190	20,50		
Гидравлический шестеренный насос							Тип К 23 - с треугольным фланцем - с выходом фрезерного вала - 6x21x25 - 21 UNI 222	
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг		
4023 K	23 500 Р	40	1"	3/4"	230 - 260	10,20		
5023 K	23 600 Р	50	1"	1"	220 - 250	11,00		
6023 K	23 900 Р	60	1"	1"	210 - 240	11,30		
8023 K	24 200 Р	80	1.1/4"	1"	190 - 220	12,50		

Гидравлический шестеренный насос Узкий корпус типа К 14 - квадратный фланец - выход фрезерного шпинделя - 8x32x36 - ISO 14 / DIN 5462							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг	
1714 К	19 000 Р	17	1/2"	1/2"	240 - 270	8,50	
3014 К	23 600 Р	30	1"	3/4"	230 - 260	9,70	
4014 К	23 500 Р	40	1"	3/4"	220 - 250	10,30	
5014 К	24 100 Р	50	1"	3/4"	210 - 240	11,20	
6014 К	24 200 Р	60	1"	1"	200 - 230	11,50	
8014 К	24 800 Р	80	1.1/4"	1"	180 - 210	13,00	
Гидравлический шестеренный насос Тип К 14 - Квадратный фланец - Выход фрезерного вала - 8x32x36 - ISO 14 / DIN 5462							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг	
7014 К	27 600 Р	70	1.1/4"	1"	190 - 220	18,50	
9014 К	28 200 Р	90	1.1/4"	1"	170 - 200	19,50	
10014 К	28 600 Р	100	1.1/4"	1"	160 - 190	20,00	
11014 К	28 700 Р	110	1.1/4"	1"	150 - 180	20,50	
15014 К	30 100 Р	150	1.1/2"	1"	140 - 170	23,00	
Гидравлический шестеренный насос 14 - Узкий корпус - Квадратный фланец - Выход фрезерного шпинделя - 8x32x36 - ISO 14 / DIN 5462 - Нижняя часть входа и выхода							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг	
3014 А	23 600 Р	30	1"	3/4"	230 - 260	9,50	
4014 А	23 900 Р	40	1"	3/4"	220 - 250	10,50	
6014 А	24 200 Р	60	1"	1"	200 - 230	11,50	
8014 А	24 800 Р	80	1"	1"	180 - 210	13,00	
Гидравлический шестеренный насос Тип А 14 - с квадратным фланцем - Выход фрезерного шпинделя - 8x32x36 - ISO 14 / DIN 5462 - Нижняя часть входа и выхода масла							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг	
7014 А	24 600 Р	70	1.1/4"	1"	190 - 220	12,00	
9014 А	28 600 Р	90	1.1/4"	1"	170 - 200	19,50	
10014 А	28 600 Р	100	1.1/4"	1"	150 - 180	20,50	
Гидравлический шестеренный насос Механический рычаг типа 13 МР - треугольный фланец - выход фрезерного вала - 6x21x25 - 21 UNI 222							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг	
4013 МР	23 600 Р	40	1.1/4"	1"	230 - 260	14,00	
5013 МР	24 600 Р	50	1.1/4"	1"	220 - 250	14,40	
6013 МР	25 700 Р	60	1.1/4"	1"	210 - 240	14,80	
8013 МР	27 100 Р	80	1.1/4"	1"	190 - 220	16,00	
9013 МР	28 700 Р	90	1.1/4"	1"	180 - 210	17,00	
Гидравлический шестеренный насос Механический рычаг типа МР 20 - двойной выходной вал - конец вала с отверстием для штифта							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар мин - макс	Вес, кг	
4020 МР	29 500 Р	40	1.1/4"	1"	220 - 250	16,00	
6020 МР	31 500 Р	60	1.1/4"	1"	210 - 240	16,80	
8020 МР	33 150 Р	80	1.1/4"	1"	190 - 220	18,00	
9020 МР	34 100 Р	90	1.1/4"	1"	180 - 210	19,00	
10020 МР	37 200 Р	100	1.1/4"	1"	170 - 200	19,50	

Гидравлический шестеренный насос							
Тип VP 13 - с треугольным фланцем - Выход фрезерного шпинделя - 6x21x25 - 21 UNI 222 - Self Vacuum							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар		
					мин - макс	Вес, кг	
3013 VP	23 800 ₽	30	1.1/4"	1"	240 - 270	14,20	
4013 VP	25 500 ₽	40	1.1/4"	1"	230 - 260	14,70	
6013 VP	27 300 ₽	60	1.1/4"	1"	210 - 240	15,00	
8013 VP	29 300 ₽	80	1.1/4"	1"	190 - 220	15,90	
9013 VP	30 500 ₽	90	1.1/4"	1"	180 - 210	17,00	

Гидравлический шестеренный насос							
Механический рычаг типа VP 20 - Двойной выход вала - Конец вала с отверстием для штифта							
Код продукта	Цена	Литр	Вход	Выход	Давление, бар		
					мин - макс	Вес, кг	
4020 VP	26 500 ₽	40	1.1/4"	1"	220 - 250	10,50	
6020 VP	28 500 ₽	60	1.1/4"	1"	210 - 240	11,30	
8020 VP	30 150 ₽	80	1.1/4"	1"	190 - 220	16,40	
9020 VP	31 100 ₽	90	1.1/4"	1"	180 - 210	17,40	