

Утверждаю:

Директор по финансам и экономике
АО «Клинцовский автокрановый завод»

Никоненко В.Н.

ПРАЙС-ЛИСТ НА ГИДРОЦИЛИНДРЫ

г. Клинцы, Брянской области

АО "Клинцовский автокрановый завод"

ИНН 3203000428

Т/Факс: 8 (48336) 4-40-87, 4-46-19

e-mail: op@oaokaz.ru

Срок действия с 01.05.2019г. по 31.05.2019г.

| Наименование | Номер | Диаметр цилиндра (штока), длина, мм | Цена с НДС, руб. | Пр-во |
|---|--|-------------------------------------|------------------|-------|
| КС-35719-3, -5 | | | | |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400 (габарит 1980 мм) | 200x160x1400 | 124 250 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-01 (со 02.2005г.) | 200x160x1400 | 124 250 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания * | КС-45724-8.31.200-03 (с 09.2004г.) | 125x100x600 | 31 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-45724-8.31.200-02 (с 09.2004г.) | 125x100x525 | 31 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-2-01К (3-08К) | 63x40x1480 | | |
| КС-35719-1-02, -3-02, -5-02, -8-02 | | | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55715-63.800-3-03К (подш.скольж.) | 125x100x5000 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55715-63.800-3-04К (подш.качен.) | 125x100x5000 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-45724-8.63.900-3К-01 (с 5.01.2005г.) (с опорой полиспафта 20 т) | 125x100x5000 | | |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-01 (габарит 2030мм) | 200x160x1400 | 124 250 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-45724-8.31.200-03 (с 09.2004г.) | 125x100x600 | 31 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания * | КС-45724-8.31.200-02 (с 08.2004г.)МАЗ | 125x100x525 | 31 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-2-01К (3-08К) | 63x40x1480 | | |
| КС-35719-7-02 | | | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55715-63.800-3-03К (подш.скольж.) | 125x100x5000 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55715-63.800-3-04К (подш.качен.) | 125x100x5000 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-45724-8.63.900-3К-01 (с 15.01.2005г.) (с опорой полиспафта 20 т) | 125x100x5000 | | |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-01 (габарит 2030мм) | 200x160x1400 | 124 250 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-45724-8.31.200-03 (с 09.2004г.) | 125x100x600 | 31 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-2-01К (3-08К) | 63x40x1480 | | |
| КС-45724-5, КС-45719-1А, -3А, -7А | | | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-45724-8.63.900-2К (-01) | 125x100x6000 | | |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-03/04 | 200x160x2115 | 124 250 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-2 | 200x160x2115 | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-45724-8.31.200-03 (с 09.2004г.) | 125x100x600 | 31 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-2-04К (3-07К) | 63x40x1780 | | |
| КС-45719-5А | | | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-45724-8.63.900-2К (-01) | 125x100x6000 | | |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-03/04 | 200x160x2115 | 124 250 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-3.63.400-2 | 200x160x2115 | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-45724-8.31.200-04(-01) | 125x100x525 | 31 050 | КАЗ |
| КС-55713-1К, -3К, -5К, -7К | | | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-45724-8.63.900-2К (-01) (21м) | 125x100x6000 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55713-1К-1.63.900-01 (21м) | 125x100x6015 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55713-1К-2.63.900 (24м) | 125x100x7015 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55713-1В.63.900-1 (28м) | 150x125x6190 | | |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-2-04К (3-07К) | 63x40x1780 | | |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-1К-2.63.400-2 (21м) | 220x160x2150 | 135 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-1В.63.400-2-02 (21м) | 220x160x2150 | 135 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъёма стрелы | КС-55713-1В.63.400-2 (28м) | 220x160x2465 | 174 750 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-55713-1К.31.200-2 | 125x100x600 | 25 000 | КАЗ |

| Наименование | Номер | Диаметр цилиндра (штока), длина, мм | Цена с НДС, руб. | Пр-во |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------|-------|
| КС-55713-1К-4 (5К-4) (31м) | | | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-55713-1К.31.200-3 | 125x100x600 | 25 000 | КАЗ |
| Гидроцилиндр вывешивания 5К-4 | КС-55713-1К.31.200-3-01 | 125x100x675 | 28 600 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-3-09К | 63x45x1915 | | |
| Гидроцилиндр подъема стрелы | КС-55713-1В.63.400-2 | 220x160x2465 | 174 750 | КАЗ |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55713-1К-4.63.900 | 150x125x7120 | | |
| Гидроцилиндр телескопирования 5К-4 | КС-55713-1К-4.63.900-1 | 150x125x7050 | | |
| Гидроцилиндр установки противовеса | КС-55713-1К-4.94.200-1 | 125x100x125 | 22 800 | КАЗ |
| КС-55713-1К-4В (32.5м) | | | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-55713-1К.31.200-3-01 | 125x100x600 | 28 550 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-2.31.300-3-09К | 63x45x1915 | | |
| Гидроцилиндр подъема стрелы | КС-55713-1В.63.400-2 | 220x160x2465 | 174 750 | КАЗ |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-55713-3К-4В.63.900 | 150x125x7495 | | |
| Гидроцилиндр установки противовеса | КС-55713-1К-4.94.200 | 63x40x125 | 18 650 | КАЗ |
| КС-65719-1К (31м) | | | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-65719-1К.31.200-1 | 140x120x715 | 54 350 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-65719-1К.31.900 | 63x56x2270 | | |
| Гидроцилиндр установки противовеса | КС-65719-1К.94.200-1 | 100x80x700 | | |
| Гидроцилиндр подъема стрелы | КС-65719-1К.63.400 | 250x200x3110 | 474 460 | КАЗ |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-65719-1К.63.900-3 | 180x150x7620 | | |
| КС-65719-1К (34м) | | | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-65719-1К.31.200-1-02 | 140x120x715 | 55 400 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-1Б.31.300 | 63x56x1915 | | |
| Гидроцилиндр установки противовеса | КС-65719-5К.94.200 | 125x100x167 | 27 100 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъема стрелы | КС-65719-1К.63.400 | 250x200x3110 | 474 460 | КАЗ |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-65719-7К.63.900 | 180x150x7820 | | |
| КС-65719-5К (34м) | | | | |
| Гидроцилиндр вывешивания | КС-65719-1К.31.200-1-02 | 140x120x715 | 55 400 | КАЗ |
| Гидроцилиндр выдвижения опор | КС-55713-1Б.31.300 | 63x40x1865 | | |
| Гидроцилиндр установки противовеса | КС-65719-5К.94.200 | 125x100x167 | 27 100 | КАЗ |
| Гидроцилиндр подъема стрелы | КС-65719-1К.63.400 | 250x200x3110 | 474 460 | КАЗ |
| Гидроцилиндр телескопирования | КС-65719-5К.63.900 | 180x150x6888 | | |