

Наша компания выиграла тендер заинтересована в закупке лопаток направляющих для осевого компрессора газоперекачивающего агрегата (ГПА) типа ГТК-10И. Просим предоставить коммерческое предложение (КП) на следующие детали:

1. Лопатка направляющая Чертежный номер: 721С508Р10 (02.1301.005.00.00) Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 2 Материал: сталь 20Х13 Количество: 84 штуки
2. Лопатка направляющая Чертежный номер: 721С509Р10 (02.1301.008.00.00) Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 3 Материал: сталь 20Х13 Количество: 88 штук
3. Лопатка направляющая Чертежный номер: 721С0510Р010 (02.1301.011.00.00) Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 4 Материал: сталь 20Х13 Количество: 116 штук
4. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0886Р014 (02.1301.032.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 11 Материал: сталь 20Х13 Количество: 160 штук
5. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0887Р014 (02.1301.035.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 12 Материал: сталь 20Х13 Количество: 160 штук
6. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0889Р014 (02.1301.041.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 14 Материал: сталь 20Х13 Количество: 160 штук
7. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0890Р014 (02.1301.044.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 15 Материал: сталь 20Х13 Количество: 160 штук
8. Лопатка направляющая Чертежный номер: 721С0511Р010 (02.1301.014.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 5 Материал: сталь 20Х13 Количество: 120 штук
9. Лопатка направляющая Чертежный номер: 721С0512Р010 (02.1301.017.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 6 Материал: сталь 20Х13 Количество: 120 штук
10. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0882Р014 (02.1301.020.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 7 Материал: сталь 20Х13 Количество: 156 штук
11. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0883Р014 (02.1301.023.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 8 Материал: сталь 20Х13 Количество: 160 штук
12. Лопатка направляющая Чертежный номер: 718С0884Р014 (02.1301.026.00.00) Вид/марка: направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: 9 Материал: сталь 20Х13 Количество: 160 штук
13. Выходная лопатка направляющая Чертежный номер: 718С891Р6 (02.1301.047.00.00) Вид/марка: выходная направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И Номер ступени: ВНЛ Материал: сталь 20Х13 Количество: (укажите необходимое количество)

14. Выходная лопатка направляющая Чертежный номер: 719С459Р6 (02.1301.060.00.00)
Вид/марка: выходная направляющая Вид ротора: осевой компрессор Тип ГПА: ГТК-10И
Номер ступени: ВНЛ Материал: сталь 20Х13 Количество: (укажите необходимое количество)