

## Запчасти для башенных кранов



Челябинск, Россия

Предлагаем Вам из наличия и под заказ:

Редуктор механизма поворота У3515

Тормоз специальный

Тормозной шкив У3515

1 пара Вал - шестерня  $m=3$ ,  $z=12$

Колесо зубчатое  $m=3$ ,  $z=88$

2 пара Вал - шестерня  $m=5$ ,  $z=11$

Колесо зубчатое  $m=5$ ,  $z=53$

3 пара Вал - шестерня  $m=8$ ,  $z=9$

Колесо зубчатое  $m=8$ ,  $z=31$

Шестерня выходная  $m=16$ ,  $z=11$

Шестерня  $m=12$   $z=15$

Шестерня  $m=12$   $z=13$

Шестерня  $m=16$   $z=11$

Шестерня  $m=16$   $z=15$

Вал выходной (вал-шестерня У3515.42Р.10.009)

Редуктор ПК6.3

Шестерня ПК6.3  $m=3$ ,  $z=32$ (ведомая)

Колесо зубчатое ПК6.3  $m=3$ ,  $z=32$ (ведущая)

Шестерня ПК6.3  $m=3$ ,  $z=28$ (ведущая)

Колесо зубчатое  $m=3$ ,  $z=36$ (ведомая)

Шестерня ПК6.3  $m=3$ ,  $z=22$ (ведущая)

Колесо зубчатое  $m=3$ ,  $z=42$ (ведомая)

Шкив тормозной ПК6.3

Бронзовый венец  $z=32$

Червячный вал

Метизы крановые

Анемометр сигнальный АСЦ-3, М-95М

Электродвигатель. МТФ 112-6

Электродвигатель. 4МТМ225Е6У1

Электродвигатель МТФ 312-8У1

Электродвигатель АИРСМ 132Е

Электродвигатель МТН 412-6 У1

Электродвигатель МТКН 412-4/24

Электродвигатель АД2К-132

ОНК-М7

ОНК-160Б

Тормоза крановые

Тормозная машина ТМ-4А  
Гидротолкатель ТЭ-16, 25, 30, 50, 80  
Захват рельсовый полуавтоматический  
Шестерня  $m=16$   $z=13$   
Колесо ходовое  
Лебёдка Л-600  
Лебёдка Л-500  
Лебёдка Л-450  
Вал промежуточный У2260  
Вал шестерни У2260.28  
Вал шестерни У2260 на шпонке  
Вал шлицевой ходового колеса(ведущего)  
Шестерня  $m=10$ ,  $z=21$   
Колесо зубчатое  $m=10$ ,  $z=53$   
Кабина машиниста  
Опорно-поворотное устройство ОПУ-7 (2500)  
Для башенных кранов башенных кранов: КБ-100; КБ-100; КБ-160; КБ-271; СК-3861; С981; КБ-308; КБ-309; КБ-401; КБ-402; КБ-403; КБ-404; КБ-405; КБ-408; КБ-408.21; КБ-473; КБ-474; КБ-503; КБ-504; КБ-515; КБ-572; КБ-573; КБ-674; КБ-675; КБ-676; БК-1000

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Пястолов Алексей**

**(351)777-01-87**