



Запрос:

Интересуют организации, специализирующиеся на изготовлении, обрешивании, ремонте валов со следующими параметрами:

хИмеют антиадгезионные свойства.

хТемпература, воздействующая на покрытие 170-200 градусов

•Наружный диаметр вала с покрытием до 200-250 мм Длина 2200 мм.

Необходимые услуги:

1. Восстановление и нанесение резинового покрытия



2. Ремонт и восстановление посадочных мест хвостовиков валов (металлообработка)



3. Изготовление новых таких валов

4. Нанесение тонкого антиадгезионного слоя покрытия 1-2мм на металлические ребристые валы (твёрдость покрытия 80-82 ед. Шора тип А.)



Антиадгезионные свойства и твёрдость покрытия, так же возможно определить по образцу материала.

Чертежи валов имеются