



## Расход клея Loxead в зависимости от типа подшипника и зазора.

| Подбор подшипников по ключевым полям |         |        |
|--------------------------------------|---------|--------|
| Краткое обозначение:                 |         |        |
| d (mm):                              | D (mm): | B (H): |
| Обозначение по ГОСТ:                 |         |        |
| Аналог ISO:                          |         |        |

| Расчет расхода и подбор типа фиксатора |
|--|
| Кол-во подшипников:                    |
| Коэффициент возможного перерасхода :   |
| Зазор мм:                              |
| Емкость фасовки :                      |

### Итого для внутреннего диаметра:

подшипников из емкости мл  
емкость(ей) для подшипника(ов)  
мл для 1-го подшипника  
мл для подшипника(ов)

### Итого для наружного диаметра:

подшипников из емкости мл  
емкость(ей) для подшипника(ов)  
мл для 1-го подшипника  
мл для подшипника(ов)

### Итого по 2-м диаметрам:

подшипников из емкости мл  
емкость(ей) для подшипника(ов)  
мл для 1-го подшипника  
мл для подшипника(ов)