



ПОДШИПНИК МТК 1210 К-ТН/С5

ОПИСАНИЕ

Радиальные шарикоподшипники это простые,надежные и удобные в обслуживании подшипники.Из за малых потерь на трении данные подшипникиобладают значительной быстроходностью.В силу геометрии дорожек качения и форм качения подшипники кроме радиальных нагрузок воспринимают ещё и осевые нагрузки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Бренд (марка) | МТК+ |
| Диаметр внутренний в мм, d | 123 |
| Диаметр наружный в мм, D | 704 |
| Радиальный зазор | С5 (зазор больше чем С4) |
| Рядность | Двухрядный |
| Страна производства | Бельгия |
| Уплотнение | Открытый |
| Ширина (Длина) в мм, В | 1696 |