

# ПОДШИПНИК МТК 1211 М/С5



## ОПИСАНИЕ

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

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Бренд (марка)              | МТК+                     |
| Диаметр внутренний в мм, d | 124                      |
| Диаметр наружный в мм, D   | 705                      |
| Радиальный зазор           | C5 (зазор больше чем C4) |
| Рядность                   | Двухрядный               |
| Страна производства        | Бельгия                  |
| Уплотнение                 | Открытый                 |
| Ширина (Длина) в мм, B     | 1529                     |