



# ПОДШИПНИК МТК 61803 2RS/P6-CHEV.SRI.2

## 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 | 212                                 |
| Диаметр наружный в мм, D   | 756                                 |
| Радиальный зазор           | CN (нормальный зазор)               |
| Рядность                   | Однорядный                          |
| Страна производства        | Бельгия                             |
| Уплотнение                 | Контактные уплотнения с двух сторон |
| Ширина (Длина) в мм, B     | 1582                                |