



ПОДШИПНИК МТК 61803 2Z/P6

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 | Защитные шайбы |
| Ширина (Длина) в мм, B | 1582 |