



ПОДШИПНИК МТК 61830 МА/Р6

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 ещё и осевые нагрузки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Бренд (марка) | МТК+ |
| Диаметр внутренний в мм, d | 286 |
| Диаметр наружный в мм, D | 689 |
| Радиальный зазор | CN (нормальный зазор) |
| Рядность | Однорядный |
| Страна производства | Бельгия |
| Уплотнение | Открытый |
| Ширина (Длина) в мм, B | 1696 |