



ПОДШИПНИК МТК 61803 2RS/P63-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