



ПОДШИПНИК МТК 1202 М/С5

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	68
Диаметр наружный в мм, D	863
Радиальный зазор	С5 (зазор больше чем С4)
Рядность	Двухрядный
Страна производства	Бельгия
Уплотнение	Открытый
Ширина (Длина) в мм, В	1651