



ПОДШИПНИК МТК 22314 К-СВ33С3

ОПИСАНИЕ

Двухрядные сферические роликоподшипники имеют неразъемную конструкцию, состоящую из массивных наружных колец с вогнутой сферической дорожкой качения, массивных внутренних колец и роликов с сепараторами. Двухрядные сферические роликоподшипники МТК+ обладают улучшенной кинематикой, совершенными поверхностями, изготавливаются из высококачественных материалов. Внутренние кольца имеют цилиндрическое или коническое отверстие. Сферические роликоподшипники МТК+ смазываются консистентной смазкой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Бренд (марка) | МТК+ |
| Диаметр внутренний в мм, d | 269 |
| Диаметр наружный в мм, D | 866 |
| Радиальный зазор | С3 (зазор больше нормального) |
| Рядность | Двухрядный |
| Страна производства | Бельгия |
| Уплотнение | Открытый |
| Ширина (Длина) в мм, B | 2120 |