



# ПОДШИПНИК МТК 22248 MAW33F80C4

## 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 | 252                      |
| Диаметр наружный в мм, D   | 1090                     |
| Радиальный зазор           | C4 (Зазор больше чем C3) |
| Рядность                   | Двухрядный               |
| Страна производства        | Бельгия                  |
| Уплотнение                 | Открытый                 |
| Ширина (Длина) в мм, B     | 1602                     |