



## ПОДШИПНИК MTK 22220 K-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)	MTK+
Диаметр внутренний в mm, d	270
Диаметр наружный в mm, D	710
Радиальный зазор	С4 (Зазор больше чем С3)
Рядность	Двухрядный
Страна производства	Бельгия
Уплотнение	Открытый
Ширина (Длина) в mm, В	2156