



# ПОДШИПНИК МТК 24096 CAW33C3XS1

## 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	434
Диаметр наружный в мм, D	1395
Страна производства	Бельгия
Ширина (Длина) в мм, B	218