

## РОЛИКОВЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ СФЕРИЧЕСКИЕ ДВУХРЯДНЫЕ ПОДШИПНИКИ ДЛЯ ВИБРАЦИОННЫХ УСТАНОВОК

Роликовые радиальные сферические двухрядные специальные подшипники предназначены для работы в узлах, испытывающих вибрационные нагрузки (подшипники виброисполнения).

Подшипники виброисполнения выпускаются двух видов:

- крупногабаритные подшипники, разработанные на базе двухрядного роликового радиального подшипника с ассиметричными роликами и латунным сепаратором (см. Рис.1). Подшипники имеют суффикс «К5» в обозначении подшипников по ГОСТ, например, 3626К5, 3626НК5, или «МА» в обозначении подшипников, принятом на ОАО «МПЗ», например 22326МА, 22326МА W33;
- малогабаритные подшипники с симметричными роликами, без среднего борта на внутреннем кольце, с латунным сепаратором (см. Рис.2). Подшипники имеют обозначение по ГОСТ - 553000, например 553508, или суффикс «МА» в обозначении принятом на ОАО «МПЗ», например 22208МА.

Особенностью подшипников виброисполнения является конструкция латунного сепаратора, который центрируется по дорожке качения наружного кольца.

Наряду с вибрационными установками, такие подшипники хорошо зарекомендовали себя в узлах, в которых имеет место переносная скорость, а также ударные нагрузки.

Область применения подшипников: виброрешётки, грохоты, виброплощадки, опоры кривошипно-шатунных

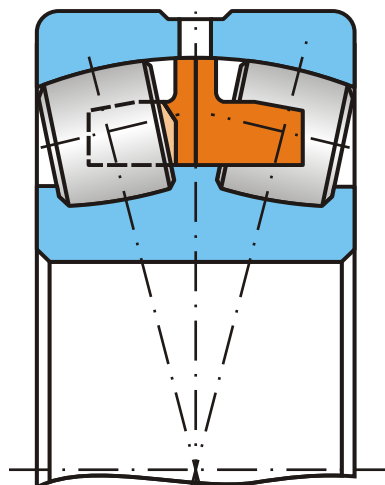


Рис.1

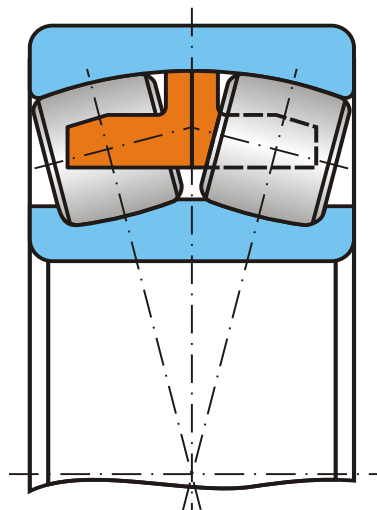


Рис.2

В настоящее время ОАО «МПЗ» осуществляет выпуск следующих роликовых радиальных сферических двухрядных подшипников для вибрационных установок:

3512НК5	( 22212 МА W33 )	113624АМНК5	( 22324 АСКМА W33 )	3638К5	( 22338 МА )
3516НК5	( 22216 МА W33 )	3626К5	( 22326 МА )	3638НК5	( 22338 МА W33 )
3526К5	( 22226 МА )	3626НК5	( 22326 МА W33 )	113638НК5	( 22338 КМА W33 )
3526НК5	( 22226 МА W33 )	3626ЛК5	( 22326 МА )	3652АМК5	( 22352 АСМА )
113526НК5	( 22226 КМА W33 )	3628АМК5	( 22328 АСМА )	3652АМНК5	( 22352 АСМА W33 )
3530АМК5	( 22230 АСМА )	3628АМНК5	( 22328 АСМА W33 )	553508	( 22208 МА )
3530АМНК5	( 22230 АСМА W33 )	3630АМК5	( 22330 АСМА )	553509	( 22209 МА )
3613АМНК5	( 22313 АСМА W33 )	3630АМНК5	( 22330 АСМА W33 )	553510	( 22210 МА )
3614К5	( 22314 МА )	13630АМНК5	( 22334 АСКМАW33+H2334 )	553511	( 22211 МА )
3614НК5	( 22314 МА W33 )	3632АМНК5	( 22332 АСМА W33 )	553610	( 22310 МА )
3615НК5	( 22315 МА W33 )	13632АМНК5	( 22336 АСКМА W33+H2336 )	553612	( 22312 МА )
3616НК5	( 22316 МА W33 )	3634АМК5	( 22334 АСМА )	553612H	( 22312 МА W33 )
3618АМНК5	( 22318 АСМА W33 )	3634АМНК5	( 22334 АСМА W33 )	553615НК	( 22315 МА W33 )
3620АМНК5	( 22320 АСМА W33 )	3634АМК5Т5	( 22334 АСМА S5 )	3003134НК5	( 23034 МА W33 )
3622АМК5	( 22322 АСМА )	113634АМК5	( 22334 АСКМА )	3553205	( 23205 МА )
3622АМНК5	( 22322 АСМА W33 )	113634АМНК5	( 22334 АСКМА W33 )	3553318H	( 23318 МА W33 )
3624АМК5	( 22324 АСМА )	3636АМЛК5	( 22336 АСМА )	3003332АНК	( 23322 МА W33 )
3624АМНК5	( 22324 АСМА W33 )	3636АМК5	( 22336 АСМА )	4553726H	( 24126 МА W33 )
113624АМК5	( 22324 АСКМА )	3636АМНК5	( 22336 АСМА W33 )	4553736H	( 24136 МА W33 )

Заявки на приобретение подшипников направляйте по адресу:  
220026, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Жилуновича, 2

Управление маркетинга:

телефон: +(375 17) 295 78 75, 295 14 03 факс: +(375 17) 296 54 61, 296 29 79

Запросы, связанные с применением подшипников направляйте главному конструктору:

телефон +(375 17) 295 22 01 факс: +(375 17) 296 03 83

e-mail: [mpz@mpz.com.by](mailto:mpz@mpz.com.by) <http://www.mpz.com.by>



# НОВОЕ В МИРЕ ДВИЖЕНИЯ



МИНСКИЙ  
ПОДШИПНИКОВЫЙ  
ЗАВОД

## РОЛИКОВЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ СФЕРИЧЕСКИЕ ДВУХРЯДНЫЕ ПОДШИПНИКИ ДЛЯ ВИБРАЦИОННЫХ УСТАНОВОК

