

Подшипниковые узлы NKE

- > Высокое качество
- > Взаимозаменяемость с продукцией признанных мировых брендов
- > Широкий ассортимент конструкций и размеров
- > Универсальность в монтаже и эксплуатации

More possibilities!

NKE
B E A R I N G S

Подшипниковые узлы NKE

- > Универсальность в монтаже и эксплуатации
- > Высокое качество и взаимозаменяемость с продукцией признанных мировых брендов

Технические особенности

Подшипниковые узлы состоят из корпуса и подшипника. Подшипниковые узлы компании NKE являются простым, эффективным и надежным техническим решением при проектировании.

Подшипниковые узлы NKE выпускаются в широком ассортименте конструкций и размеров, полностью готовы к установке, защищены от попадания влаги и пыли. Они могут применяться в различных отраслях промышленности, например, в сталелитейной, металлообрабатывающей, сельскохозяйственной и т.д.











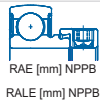
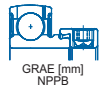
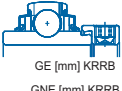
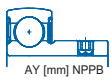

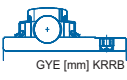
Корпуса

- > Материал – серый чугун или штампованная сталь

Подшипники

- > Различный способ фиксации на валу
- > С защитными уплотнениями с обеих сторон
- > Сферическая наружная поверхность соответствующая посадочной поверхности в корпусе
- > Компенсация перекоса вала относительно корпуса

Подшипниковые узлы NKE – Стандартный ряд

	 ASE SAO	 SHE	 LCTE GLCTE	 CFT CJT	 CJ. CF. CJO	 ME.. MEO..	 TUE..	 [mm] B/T	 [mm] PBS	 [mm] MST
 RAE [mm] NPPB RALE [mm] NPPB			FLCTE [mm]					PB [mm] RPB [mm]	PBS [mm]	RAT [mm] RALT [mm]
 GRAE [mm] NPPB	PASE [mm]	PSHE [mm]	GLCTE [mm]	PCFT [mm] PCJT [mm]	PCJ [mm] PCF [mm]	PME [mm]	PTUE [mm]			
 GE [mm] KRRB GNE [mm] KRRB	RASE [mm] RSAO [mm]	RSHE [mm]		RCJT [mm]	RCJ [mm] RCJO [mm]	RME [mm] RMEO [mm]	RTUE [mm] RTUEO [mm]			
 AY [mm] NPPB			FLCTEY [mm]					PBY [mm]		RATY [mm]
 GAY [mm] NPPB	PASEY [mm]	PSHEY [mm]		PCJTY [mm]	PCJY [mm]	PMEY [mm]	PTUEY [mm]			
 GYE [mm] KRRB	RASEY [mm]	RSHEY [mm]		RCJTY [mm]	RCJY [mm]	RMEY [mm]	RTUEY [mm]			RRTY [mm]