

UCFC KOYO

Bearing interchange tables

TYPE: Bearing cross reference, interchange tables, Bearings and bearing units FKL



Technical specification

MANUFACTURER	<u>KOYO</u>	INTERCHANGE	
		FKL	<u>USF</u>
INTERCHANGE	150	FKL	LKF
FKL	LEG	FKL	UEN
FAG	_	FKL	<u>LEN</u>
INA	- - -	FKL	<u>UYN</u>
SKF	FYC.TF	FKL	LYN
NSK	UCFC	FKL	USN
NTN	UCFC	FKL	LKN
FKL	UES	FKL	<u>UEG</u>
FKL FKL	USS	FKL	UYG
FKL	LKS UEV	FKL	LYG
FKL	LEV	FKL	USG
FKL	UYV	FKL	<u>LKG</u>
FKL	LYV	FKL	<u>UET</u>
FKL	USV	FKL	<u>LET</u>
FKL	LKV	FKL	<u>UYT</u>
FKL	UEU	FKL	<u>LYT</u>
FKL	<u>LEU</u>	FKL	<u>UST</u>
FKL	<u>UYU</u>	FKL	<u>LKT</u>
FKL	<u>LYU</u>	FKL	UEC
FKL	<u>USU</u>	FKL	USC
FKL	LKU	FKL	LKC
I NL	LNO	FKL	UED
		FKL	LED





Bearings

FKL U.Y.D SKF SYF.EM FKL U.Y.D INA PSHEY FKL U.S.D SKF SYF.TE FKL U.P INA B.SHEY FKL U.P SKF SYF.EM FKL U.P INA PSHE FKL U.P INA RSHE FKL U.P INA RSHE FKL U.P INA RSHE FKL U.P SKF SYF.EM FKL U.P INA RSHE FKL U.P SKF SYF.EM FKL U.P SKF SYF.EM FKL U.P SKF SYF.EM FKL U.P SKF SYF.EM FKL U.P SKF FYJ.F FKL U.P NSK U.P. FKL U.P NSK U.P. FKL U.P NSK	INTERCHANGE		INTERCHANGE	
FKL	FKL	UYD	SKF	SYF.RM
FKL USD SKF SYF.TM FKL UEP SKF SYF.FM FKL UEP INA PSHE FKL UEP SKF SYF.WF FKL U.P INA PSHE FKL U.P INA RSHE FKL U.P KOYO FKL U.P KOYO FKL U.P KOYO FKL U.P NSK U.F NSK U.P NSK U.P	FKL		INA	
FKL LKD INA RSHEY FKL UEP SKF SYF.MF FKL UPP SKF SYF.MF FKL U.P INA RSHE FKL U.P INA RSHE FKL U.P KOYO FKL U.R KOYO FKL U.R KSF FT/J.KF FKL U.R SKF FT/J.KF FKL U.R NTN U.KF FKL U.R NSK U.BF KKF SYILM NSK U.BE				
FKL UEP SKF SYF.FM FKL UEP INA PSHE FKL UYP SKF SYF.WF FKL U.P INA RSHE FKL U.P KOYO — FKL U.ER FAG F6762.B FKL U.ER SKF FYF.KF FKL U.ER NSK U.EF FKL U.SR NSK U.EF FKL U.SR NTN U.EF FKL U.SR NTN U.EF FKL U.SR NTN U.EF FKL U.SR NTN U.EF SKF SYJ.RM SKF FYIJ.RM NSK U.BP NSK U.EF NSK U.BP NSK U.BP NSK U.BP NSK U.EP NSK U.BP NSK U.CF KOYO S.F FYIJ.EM				
FKL LEP INA PSHE FKL U.VP SKF SYF.WF FKL U.VP INA RSHE FKL U.SP SKF SYF.KF FKL U.ER KOYO FKL U.ER SKF F7J.KF FKL U.ER SKF FYJ.KF FKL U.ER NSK U.UF FKL U.SR NTN U.F FKL U.SR NTN U.F FKL U.SR NTN U.F FKL U.SR NSK U.UF FKL U.SR NSK U.F FKL U.SR NSK U.F FKL U.SR NSK U.F SKF SYJ.KF SKF FYTJ.RM NSK U.BP NSK U.BP NTN ASPL NTN ASPL NSK U.P NSK U.CL				
FKL U.Y. SKF SYF.WF FKL U.Y. INA RSHE FKL U.S. SKF SYF.KF FKL U.B. FAG F572.8 FKL U.B. FAG F672.8 FKL U.S. SKF F71.KF FKL U.S. NTN U.F FKL U.S. NSK U.F FKL U.S. NSK U.B. NSK U.B. NSK U.F NSK U.S. U.F NTN A.S. D.F				
FKL LYP INA RSHE FKL USP SKF SYF.KF FKL LER FAG FG762.B FKL LER SKF FYJ.KF FKL LER NSK UKF FKL USR NTN UKF FKL LKR KOYO UKF NSK UBP NSK UBFL NSK UBP NSK UBFL NSK UBP NSK UBFL KOYO SBPL KOYO SBPL NTN ASFL KSF FYTJ.FF FAG SG762.B NSK UCLF KKY SKF SYT.FK SKF FYTJ.FM			SKF	
FKL USP SKF SYF.KF FKL LKP KOYO — FKL UER FAG EG762.B FKL LYR NSK UKF FKL LYR NSK UKF FKL LKR KOYO UKF SKF SYJ.RM SKF FTILMA NSK UBP NSK UBFL NTN ASPL KOYO SBFL KOYO SBPA NSK UCLF KOYO SKF FYTJ.FM KOYO NSK UKP NSK UCPL NSK UKP NTN ACLFL	FKL		INA	
FKL LKP KOYO — FKL UER FAG FG762.B FKL LER SKF FY],FF FKL USR NTN UKF SKF SYJ,RM SKF FYTJ,RM NSK UBP NSK UBPL NTN ASPL NTN ASPL KOYO SBPL KOYO SBPL NSK UCP NSK UCP NSK UKP NSK UCP NSK UKP NTN UCPL NSK UKP NTN ABPL NSK	FKL	USP	SKF	SYF.KF
FKL UER FAG FG762.B FKL LER SKF FYJ.KF FKL LYR NSK UKF FKL LKR KOYO UKF INA PCPLTY NSK UBF INA PCPLTY PCTLY NSK UBP NSK UBFL NTN ASPL SKF PYTLTF SKF SGF62.B NSK UCLF KOYO SBPL NSK UCLF KOYO LS SKF PYTLTF KOYO LCFL KOYO UCFL KOYO LWP NTN AELFL KOYO LWP SKF PYTLMF NSK	FKL		KOYO	
FKL LYR NSK UKF FKL USR NTN UKF FKL LKR KOYO UKF SKF SYJRM SKF FYTJRM INA PASEY INA PCJTY NSK UBP NSK UBFL NTN ASP NTN ASFL KOYO SBFL NTN UCLF NSK - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF NSK - NTN UCFL KOYO - KOYO UCFL SKF SYI,KE SKF FTI,EM NSK UKP NTN AELFL KOYO UKP SKF FYTI,EM NSK	FKL		FAG	FG762.B
FKL LYR NSK UKF FKL USR NTN UKF FKL LKR KOYO UKF SKF SYJRM SKF FYTJRM INA PASEY INA PCITY NSK UBP NSK UBFL NTN ASPL KOYO SBFL KOYO SBPL KOYO SBFL NTN - SKF FYTJ.TT SKF - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF NSK - NTN UCFL KOYO UCFL SKF FYTJ.FM NSK UKP NTN UCFL SKF SYJ.KE SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NSK UKP INA RCJT NSK UBPA INA RCJT NSK UBPA INTN UELPL NSK	FKL	LER	SKF	FYJ.KF
FKL USR NTN UKF FKL LKR KOYO UKF SKF SYJ.RM SKF FYTJ.RM INA PASEY INA PCJTY NSK UBP NSK UBFL NTN ASP NTN ASFL KOYO SBP KOYO SBFL NTN ASFL SKF FYTJ.TF SKF - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF KOYO - KOYO UCFL KOYO - KOYO UCFL KKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN UCFL SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN AELFL KOYO SAFL KFF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UBPA NTN AELFL NSK	FKL		NSK	
FKL LKR KOYO UKF SKF SYJ.RM SKF FYTJ.RM INA PASEY INA PCJTY NSK UBP NSK UBFL NTN ASPL NTN ASFL KOYO SBP KOYO SBFL NTN - SKF FYTJ.FF SKF - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF NSK - NTN UCFL KOYO - KOYO UCFL KOYO - KOYO UCFL NSK UKP INA PCJT NTN UKP NTN AELFL KOYO UKPL KOYO SAFL NSK UKP NTN AELFL KOYO UKP NSK EWFL NSK UBPA INA RCJT NTN USELFL NSK EWFL NSK <td< td=""><td>FKL</td><td></td><td></td><td></td></td<>	FKL			
SKF SYJ.RM SKF FYTJ.RM INA PASEY INA PCJTY NSK UBP NSK UBFL NTN ASP NTN ASFL KOYO SBFL NTN ASFL KOYO SBFL NTN ASFL NTN - SKF FYTJ.FF FAG SG762.8 NSK UCLF NSK UCFL NSK UCLF NSK UCFL NSK UCLF NSK UKP INA PCJT NSK UKP NTN AELFL KOYO UKP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UKPL NSK UC	FKL		KOYO	
INA				
NSK UBP NSK UBFL NTN ASPL NTN ASFL KOYO SBP KOYO SBFL NTN - SKF FYTJ.TF SKF - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF NSK - NTN UCFL KOYO - KOYO UCFL SKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL NSK UCPA NSK EWFL NSK UCPA NSK UKFL NTN UCPA NSK UKFL NTN <	INA		INA	
NTN ASP NTN ASFL KOYO SBPL KOYO SBFL NTN - SKF FYT].FF SKF - INA RC]TY FAG SG762.8 NSK UCLF NSK - NTN UCFL KOYO - KOYO UCFL KKP SY].KF SKF FYT].FM NSK UKP NTN AELFL KOYO UKP NTN AELFL KOYO UKP SKF FYT].WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL KSK SYF].FF KOYO NAFL SKF SYF].FF KOYO NAFL NSK UCPA NTN UELFL NSK UCPA NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NSK				
KOYO SBP KOYO SBFL NTN - SKF FYTJ.TF SKF - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF NSK - NTN UCFL KOYO LCFL KOYO UCFL SKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN ABLFL KOYO SAFL KOYO UKP NTN ABLFL NSK UBPA INA RCJT NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NTN UKFL NTN UKPL NTN UKFL NTN UKPL NTN UKFL NTN				
NTN - SKF FYT].TF SKF - INA RCJTY FAG SG762.B NSK UCLF NSK - NTN UCFL SKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN AELFL KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.FF NTN UELFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCUP NSK UKFL NTN UCUP NSK UKFL NTN UCUP NSK UKFL NTN UCPA NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM NOYO SAPA NSK UBFC NSK </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
SKF _ INA RCITY FAG \$G762.B NSK UCLF NSK _ NTN UCFL KOYO _ UCPL KOYO UCFL KOYO UCFL NSK URP INA PCJT NTN ABLFL KOYO SAFL KKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NTN UKFL KOYO UCPA NTN UKFL KOYO UKFL KOYO UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC NSK EWPA<				
FAG \$G762.B NSK UCLE NSK - NTN UCFL KOYO - KOYO UCFL SKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NSK UCPA NSK UKFL KOYO UCPA NSK UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN ASFC SYFJ.FM NTN ASFC NSK UBFC SKF FYC.RM KOYO SBFC NTN ASFC		-		
NSK _ NTN UCFL KOYO UCFL SKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.FF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NTN UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN USELUP <td< td=""><td></td><td>SG762.B</td><td></td><td></td></td<>		SG762.B		
KOYO _ KOYO UCFL SKF SYJ.KF SKF FYTJ.FM NSK UKP INA PCJT NTN UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.FF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN UCPA NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				
SKF SYJ_KF SKF FYTJ_FM NSK UKP INA PCJT NTN UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ_RM SKF FYTJ_WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ_TF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ,KF NTN UCPA NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC				
NSK UKP INA PCJT NTN UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.FF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NTN UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN UCPA NTN UKFL NTN UCPA NSK UKFL NTN UKFL SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC		SYJ.KF		
NTN UKP NTN AELFL KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC NSK SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UEUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.FM NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
KOYO UKP KOYO SAFL SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCPA NTN UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
SKF SYFJ.RM SKF FYTJ.WF NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCUP NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	KOYO		KOYO	
NSK UBPA INA RCJT NTN ASUP NSK EWFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NSK UCPA NSK PYTJ.KF NTN UCPA NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
NTN ASUP SBPA NSK EWFL UELFL KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NTN UCPA NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL SKF SYFJ.FM KOYO UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
KOYO SBPA NTN UELFL SKF SYFJ.TF KOYO NAFL NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCUP NSK UKFL KOYO UKFL UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC		ASUP		
NSK UCPA SKF FYTJ.KF NTN UCUP NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL SKF SYFJ.FM KOYO UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	KOYO	SBPA	NTN	UELFL
NTN UCUP NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL SKF SYFJ.FM KOYO UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	SKF	SYFJ.TF	KOYO	NAFL
NTN UCUP NSK UKFL KOYO UCPA NTN UKFL SKF SYFJ.FM KOYO UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	NSK	UCPA	SKF	FYTJ.KF
SKF SYFJ.FM KOYO UKFL NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	NTN	UCUP	NSK	
NTN AELUP SKF FYC.RM KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	KOYO		NTN	
KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	SKF	SYFJ.FM	KOYO	UKFL
KOYO SAPA NSK UBFC SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	NTN	AELUP	SKF	FYC.RM
SKF SYFJ.WF NTN ASFC NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC	KOYO	SAPA		
NSK EWPA KOYO SBFC NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
NTN UELUP SKF FYC.FM KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC			KOYO	
KOYO NAPA NTN AELFC SKF SYFJ.KF SKF FYC.WF NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
SKFSYFJ.KFSKFFYC.WFNSKUKPAINARFENTNUKUPNSKEWFC				
NSK UKPA INA RFE NTN UKUP NSK EWFC				
NTN <u>UKUP</u> NSK <u>EWFC</u>				





Bearings

INTERCHANGE		INTERCHANGE	
KOYO	<u>NAFC</u>	NSK	<u>ENPFL</u>
SKF	FYC.KF	SKF	PFT.FM
NSK	<u>UKFC</u>	INA	RAT
NTN	UKFC	NTN	AELPFL
KOYO	<u>UKFC</u>	KOYO	SAPFL
SKF	TU.RM_	SKF	PFT.WF
NSK	<u>UBT</u>	INA	RRT
NTN	AST	SKF	P.RM
KOYO	SBT	INA	<u>PBY</u>
SKF	<u>TU.TF</u>	NSK	<u>UBPP</u>
NSK	<u>UCT</u>	NTN	<u>ASPP</u>
NTN	<u>UCT</u>	KOYO	SBPP
KOYO	<u>UCT</u>	SKF	<u>P TF</u>
SKF	TU.FM_	SKF	P.WF
INA	PTUE	FAG	<u>SB762.B</u>
NSK	<u>ENT</u>	FKL	UYS
NTN	AELT	FKL	<u>UYF</u>
KOYO	SAT	FKL	LEC
SKF	<u>TU.WF</u>	FKL	LYC
INA	RTUE	SKF	SYJ.FM_
NSK	<u>EWT</u>	FAG	SG162
NTN	<u>UELT</u>	INA	PASE
KOYO	NAT	NSK	<u>ENP</u>
SKF	<u>TU.KF</u>	KOYO	SAP
NSK	<u>UKT</u>	SKF	<u>FYJ.FM</u>
NTN	<u>UKT</u>	FAG	FG162
KOYO	<u>UKT</u>	INA	<u>PCJ</u>
SKF	PF.RM	NTN	AELF
INA	RAY	KOYO	SAF
NSK	UBPF	SKF	PF TF
NTN	<u>ASPF</u>	FAG	FB562
KOYO	SBPF 507.63 P	INA	RRY
FAG	FB762.B	SKF	PF.WF
SKF	PFD.RM	FAG	FB362.B
INA	<u>PATRY</u>	INA	RR
SKF	PFD.TF		
INA	RRTRY		
SKF	PFD.FM		
INA SKF	RATR DED WE		
	PFD.WF		
INA SKF	RRTR DET DM		
INA	PFT.RM RATY		
NSK	UBPFL		
NTN	ASPFL		
KOYO	SBPFL_		
SKF	PFT TF		
INA	RRTY		
IIVA	KKII		

