

UYT... FKL

Bearing interchange tables

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



INTERCUANCE

Technical specification

MANUFACTURER	<u>FKL</u>	INTERCHANGE	
		FKL	LEN
INTERCHANGE		FKL	UYN
FAG	<u>-</u>	FKL	LYN
SKF	<u>TU.FM</u>	FKL	USN
INA	<u>PTUE</u>	FKL	LKN
NSK	<u>ENT</u>	FKL	UEG
NTN	<u>AELT</u>	FKL	LEG
KOYO	SAT	FKL	UYG
FKL	<u>UES</u>	FKL	LYG
FKL	<u>LKS</u>	FKL	USG
FKL	<u>UEV</u>	FKL	LKG
FKL	<u>UYV</u>	FKL	UET
FKL	<u>LYV</u>	FKL	LET
FKL	<u>USV</u>	FKL	LYT
FKL	<u>LKV</u>	FKL	UST
FKL	<u>UEU</u>	FKL	LKT
FKL	<u>LEU</u>	FKL	UEC
FKL	<u>UYU</u>	FKL	LKC
FKL	LYU	FKL	UED
FKL	<u>USU</u>	FKL	LED
FKL	LKU	FKL	UYD
FKL	<u>LKF</u>	FKL	LYD
FKL	<u>UEN</u>	FKL	USD
		FKL	LKD





Bearings

FKL	INTERCHANGE		INTERCHANGE	
FKL LYP NTN UKF FKL LYP KOYO UKF FKL USP SKF FTTJRM FKL URR INA PGTY FKL LR NSK UBFL FKL LR NSK UBFL FKL LR NTN ASFL JKA USFL NSK UCL NSK UBP NSK UCL NSK USP NSK UCL NTN UCFL NTN UCFL NSK USP NTN ASFL KOYO USP SKF FYTI,MM KOYO USP SKF FYTI,MM NTN USP SKF FYTI,MM NSK	FKL	UEP	SKF	FYJ.KF
FKL U.P KKP PYTI,RM FKL U.B INA PCTY FKL L.ER INSK U.BFL FKL L.YR NTN ASF SKF SYJ.RW KOYO SBPL SKF SYJ.RW INA PCTJ.FW NSK U.BP NSK U.CFL KOYO SEP KOYO U.CFL NSK U.BP NTN AELFL NSK U.BP NTN AELFL NSK U.BP NSK EWFL NSK U.BPA NSK EWFL NSK U.BPA NSK EWFL NSK U.BPA NSK U.BPA <td>FKL</td> <td>LEP</td> <td>NSK</td> <td>UKF</td>	FKL	LEP	NSK	UKF
FKL USP SKF PYTIRM FKL UER INA PCJTY FKL LER NSK UBFL FKL L.YR NTN ASFL FKL L.KR KOYO SBFL SKF SYJ.RM KOYO SBFL INA PASEY INA RCJTY NSK UBP NSK UCFL KOYO SBP KOYO UCFL INA - SKF PYTI.FM SKF SYJ.KF INA PCJT NSK ULP NTN AELEL KOYO SAFL KOYO SAFL KOYO UKP SKF PYTI.WF NSK ULP NTN ACLP NSK ULP NSK EWFL NSK ULP NSK EWFL NSK ULP NSK EWFL NSK ULP NSK UKPL	FKL	UYP	NTN	UKF
FKL UER INA PCITY FKL LER NSK UBFL FKL LYR KOYO SBFL FKL LKR KOYO SBFL SKF SYJ.RM SKF FTTL INA PASEY INA RQTY NSK UBP NSK UCLF NTN ASP NSK UCLF KOYO SBP KOYO UCFL INA - SKF PTTJ.FM KOYO SBP KOYO SAFL KOYO SAFL KOYO SAFL KOYO ULFP KOYO SAFL KOYO ULFP KOYO SAFL KK USP SKF PTTJ.WF SKF SYFLRM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NSK USPA NSK EWFL NSK USPA KOYO NAFL NSK<	FKL	LYP	KOYO	UKF
FKL LER NSK UBFL FKL LYR NTN ASFL FKL LYR KOYO SBFL SKF SYI RM SKF FYTI TF INA PASEY INA RCITY NSK UBP NSK UCLF NTN ASP NTN UCFL KOYO SBP KOYO UCFL NSK UKP NTN QCTL NSK UKP NTN AELFL NSK UKP NTN AELFL KOYO UKP SKF FYTI,WF SKF SYFI,RM INA RCIT NSK UKP SKF FYTI,WF SKF SYFI,RM INA RCIT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN UEFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK UKPA KOYO NAFL NS	FKL	USP	SKF	FYTJ.RM
FKL LYR NTN ASFL FKL LKR KOYO SBFL SKF SYJRM SKF FYTJ.TF INA PASEY INA RCJTY NSK UBP NSK UCLF KOYO SBP KOYO UCFL KOYO SBP KOYO UCFL KOYO SBP KOYO UCFL NSK UKP NTN AELFL NSK UKP NTN AELFL NTN UKP KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTJ.WF SKF SYFI.RM INA RCJT NSK UBBA NSK EWFL KOYO SBPA KOYO NAFL KOYO SBPA KOYO NAFL KOYO SBPA KOYO NAFL KOYO SBPA KOYO NAFL KOYO SAPA KOYO UKPL <	FKL	UER	INA	PCJTY
FKL LKR KOYO SBFL SKF SYJ.RM SKF PYTJ.TF INA RCITY NSK UCLF NSK UBP NSK UCLF NTN ASP NTN UCFL INA	FKL	LER	NSK	UBFL
SKF SYJ,RM SKF PYTJ,TF INA PASEY INA RCTY NSK UUEP NSK UCCLF NTN ASP NTN UCFL KOYO SEP KOYO UCFL INA - SKF FYTJ,FM SKF SYJ,KF INA PCJT NSK ULPP NTN AELFEL KOYO SAFL KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTJ,WF SKF SYF,RM INA RCJT NSK ULPP KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTJ,WF SKF SYF,RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN UELLP NSK UKPL NSK UKPL NSK UKPL NSK UKPL NSK UKPL NSK UKPL NSK UKPL NSK <td< td=""><td>FKL</td><td>LYR</td><td>NTN</td><td>ASFL</td></td<>	FKL	LYR	NTN	ASFL
INA	FKL	LKR	KOYO	SBFL
NSK UBP NSK UCLE NTN ASP NTN UCFL NTN UCFL UCFL INA - SKF PYTLFM SKF SYJ, KF INA PCT NSK UKP NTN AELFL NTN UKP KOYO SAFL KOYO UKP SKF PYTJ, WF SKF SYFJ, RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN UELFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK UBPA NSK UELFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK UKFL NTN UKFL NTN AELUP NTN UKFL NSYO SAPA KOYO UKFL NSK UBPC NTN ASFC NTN UELUP NTN ASFC NTN USPC	SKF	SYJ.RM	SKF	FYTJ.TF
NTN ASP NTN UCFL KOYO SBP KOYO UCFL INA - SKF FYTJEM SKF SYJ.KF INA PCJT NSK UKP NTN AELFL NTN UKP SKF FYTJ.WF SKF SYFJ.RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN UELFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK UBPA NSK EWFL NTN UELFL KOYO NAFL NSK UKFL NTN UKFL KYPO SAPA KOYO UKFL KYF SKF FYTLKF KKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK UKFL NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UCFC </td <td>INA</td> <td>PASEY</td> <td>INA</td> <td>RCJTY</td>	INA	PASEY	INA	RCJTY
KOYO SBP KOYO UCFL INA _ _ SKF FYTLEM SKF _ SYLF INA PCT NSK UKP NTN AELFL NTN UKP KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTLWF NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN UELFL KOYO SAPA KOYO NAFL NSK _ SKF FYTLKF SKF SYFJEM NSK UKFL NTN UKFL NSK UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL NSK SYFJEM NSK UKFL NSK UKFL NSK UKFL NSK UKFL NSK UKFL NSK UKFL NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SEFC	NSK	UBP	NSK	UCLF
SKF	NTN	ASP	NTN	UCFL
SKF SYJ,KF INA PCJT NSK UKP NTN AELFL NTN UKP KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTJ,WF SKF SYFJ,RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN ULELL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK - SKF FYTJ,KF SKF SYFJ,FM NSK UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ,WF SKF FYC,RM NSK BEC NTN UBFC NTN UBFC NSK UBFC NTN ASFC FYC,RF SKF SYF,KF FYC,TF SKF SYF,KF FYC,TF SKF SYF,KF KOYO UCFC SKF SYF,KF FYC,CWF <td>KOYO</td> <td>SBP</td> <td>KOYO</td> <td>UCFL</td>	KOYO	SBP	KOYO	UCFL
SKF SYJ,KF INA PCJT NSK UKP NTN AELFL NTN UKP KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTJ,WF SKF SYFJ,RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN ULELL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK - SKF FYTJ,KF SKF SYFJ,FM NSK UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ,WF SKF FYC,RM NSK BEC NTN UBFC NTN UBFC NSK UBFC NTN ASFC FYC,RF SKF SYF,KF FYC,TF SKF SYF,KF FYC,TF SKF SYF,KF KOYO UCFC SKF SYF,KF FYC,CWF <td>INA</td> <td>-</td> <td>SKF</td> <td>FYTJ.FM</td>	INA	-	SKF	FYTJ.FM
NTN UKP KOYO SAFL KOYO UKP SKF FYTJ.WF SKF SYF.RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN UELFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK SYFJ.KF SYFJ.KF NTN AELUP NTN UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL NTN UKFL NTN UKFL NSK EWPA NSK UBFC NTN UBELD NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UBELD NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UCFC NSK UCFC KOYO NAPA KOYO UCFC NSK UKPA NSK UCFC NSK U	SKF	SYJ.KF	INA	
KOYO UKP SKF FYTJ.WF SKF SYFJ.RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN ASUP NTN UELFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK - SKF FYTJ.KF SKF SYFJ.FM NSK UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK UBFC NTN UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK UBFC NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO SBFC NTN UCFC KOYO SFF FYC.TF NSK UCFC NSK UCFC KOYO UCFC NSK UCFC KOYO UKPA SKF FYC.FM NTN	NSK	UKP	NTN	AELFL
SKF SYFJ.RM INA RCJT NSK UBPA NSK EWFL NTN UELFL KOYO NAFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK - SKF FYTJ.KF SKF SYFJ.FM NSK UKFL NTN AELUP NTN UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK UBFC NTN UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UCFC NSK UCFC SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM	NTN	UKP	KOYO	SAFL
NSK UBPA NSK EWFL NTN JULFL LKOYO SBPA KOYO NAFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK LVFL NSK SYFJ,FM NSK UKFL NTN UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF FYC.RM NSK EWPA NSK UBFC NTN ASFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO SBFC NTN UELUP NTN ASFC FYC.TF KKF SKF FYC.TF SKF FYC.TF SKF SKF FYC.TF SKF FYC.TF KOYO SKF SYF.KF FYC.TF NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.WF	KOYO	UKP	SKF	FYTJ.WF
NSK UBPA NSK EWFL NTN UELFL KOYO SBPA KOYO NAFL NSK - SKF FYTJ.KF SKF SYFJ.FM NSK UKFL NTN AELUP NTN UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK UBFC PYC.RM NSK UBFC NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN UEUP NTN ASFC KOYO SBFC FYC.TF SKF SKF FYC.TF SKF SYF.JKF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.WF	SKF	SYFJ.RM	INA	
KOYO SBPA NSK KOYO NAFL PTI_KF SKF SYF_FM NSK UKFL UKFL NTN AELUP NTN UKFL UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYF_WF SKF SKF FYC_RM NSK EWPA NSK NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN - SKF FYC_TF KOYO - NTN UCFC KOYO - NTN UCFC SKF SYF_J.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC_TM NTN UKPA SKF FYC_TM NTN UKPA SKF FYC_TM NTN AELFC SKF FYC_WF SKF SYF_RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF_FM NTN UKFC SKF SY	NSK	UBPA	NSK	
NSK _ SKF SYFJ.FM NSK UKFL NTN AELUP NTN UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK EWPA NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN _ SKF FYC.TF SKF _ NSK UCFC KOYO _ NTN UCFC SKF SYF.J.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.JFM NTN UKPA SKF FYC.JFM NTN ARLFC KOYO UKPA KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA RSHEY NSK <	NTN	ASUP	NTN	UELFL
SKF SYFJ.FM NSK UKFL NTN AELUP NTN UKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK EWPA NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN - SKF FYC.TF SKF - NSK UCFC KOYO - NTN UCFC SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM NTN ULFC SKF SYF.FM NSK UKFC SK	KOYO	SBPA	KOYO	NAFL
NTN AELUP KOYO NTN UKFL VKFL KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK EWPA NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN SKF FYC.TF SKF NSK UCFC SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.WF KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA REE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM NTN UELFC SKF SYF.FM NSK UKFC SKF SYF.FM NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.	NSK	<u>-</u>	SKF	FYTJ.KF
KOYO SAPA KOYO UKFL SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK EWPA NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN SKF FYC.TF SKF SKF FYC.TF KOYO TNN UCFC NSK UKPA SKF SYF.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN	SKF	SYFJ.FM	NSK	UKFL
SKF SYFJ.WF SKF FYC.RM NSK EWPA NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN - SKF FYC.TF SKF - NSK UCFC KOYO - NTN UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	NTN	AELUP	NTN	UKFL
NSK EWPA NSK UBFC NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN - SKF FYC.TF SKF - NSK UCFC KOYO - NTN UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.FM NTN UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF SKF TU.RM	KOYO	SAPA	KOYO	UKFL
NTN UELUP NTN ASFC KOYO NAPA KOYO SBFC NTN - SKF FYC.TF SKF - NSK UCFC KOYO - NTN UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	SYFJ.WF	SKF	FYC.RM
KOYO NAPA KOYO SBFC NTN _ SKF _ FYC.TF SKF _ NSK _ UCFC KOYO _ NTN _ UCFC SKF _ SYF.KF KOYO _ UCFC NSK _ UKPA SKF _ FYC.FM NTN _ UKUP NTN _ AELFC KOYO _ UKPA SKF _ FYC.WF SKF _ SYF.RM INA _ RFE INA _ PSHEY NSK _ EWFC SKF _ SYF.FM SKF _ FYC.KF INA _ RSHEY KOYO _ NAFC SKF _ SYF.WF NTN _ UKFC SKF _ SYF.WF NTN _ UKFC INA _ RSHE _ KOYO _ UKFC SKF _ SYF.KF _ SKF _ TU.RM	NSK	EWPA	NSK	<u>UBFC</u>
NTN _ SKF FYC.TF SKF _ NSK UCFC KOYO _ NTN UCFC SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUPA SKF FYC.WF KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	NTN	UELUP	NTN	ASFC
SKF - NSK UCFC KOYO - NTN UCFC SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	KOYO	NAPA	KOYO	SBFC
KOYO _ NTN UCFC SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	NTN	<u>-</u>	SKF	FYC.TF
SKF SYFJ.KF KOYO UCFC NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	_	NSK	UCFC
NSK UKPA SKF FYC.FM NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.FF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	KOYO	<u>-</u>	NTN	UCFC
NTN UKUP NTN AELFC KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.TF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	SYFJ.KF	KOYO	<u>UCFC</u>
KOYO UKPA SKF FYC.WF SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.TF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	NSK	UKPA	SKF	FYC.FM
SKF SYF.RM INA RFE INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF.TF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	NTN	<u>UKUP</u>	NTN	AELFC
INA PSHEY NSK EWFC SKF SYF TF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	KOYO	UKPA	SKF	FYC.WF
SKF SYF TF NTN UELFC INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	SYF.RM_	INA	<u>RFE</u>
INA RSHEY KOYO NAFC SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	INA	<u>PSHEY</u>	NSK	<u>EWFC</u>
SKF SYF.FM SKF FYC.KF INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	SYF TF	NTN	<u>UELFC</u>
INA PSHE NSK UKFC SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	INA	RSHEY	KOYO	NAFC
SKF SYF.WF NTN UKFC INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	SYF.FM	SKF	FYC.KF
INA RSHE KOYO UKFC SKF SYF.KF SKF TU.RM	INA	<u>PSHE</u>	NSK	UKFC
SKF SYF.KF SKF TU.RM	SKF	SYF.WF	NTN	<u>UKFC</u>
	INA	<u>RSHE</u>	коуо	<u>UKFC</u>
KOYO <u></u> NSK <u>UBT</u>	SKF	SYF.KF	SKF	<u>TU.RM</u>
	KOYO	<u></u>	NSK	UBT





Bearings

INTERCHANGE	INTERCHANGE	
NTN	AST_ SKF	P.WF
KOYO	SBT FKL	UYS
SKF	TU.TF FKL	USS
NSK	UCT FKL	LEV
NTN	<u>UCT</u> FKL	UYF
коуо	UCT FKL	USF
SKF	TU.WF FKL	LEC
INA	RTUE FKL	LYC
NSK	<u>EWT</u> FKL	USC
NTN	<u>UELT</u> FKL	LKP
KOYO	NAT_ FKL	USR
SKF	TU.KF SKF	SYJ.FM
NSK	<u>UKT</u> FAG	SG162
NTN	<u>UKT</u> INA	PASE
KOYO	<u>UKT</u> NSK	ENP
SKF	PF.RM KOYO	SAP
INA	RAY FAG	SG762.B
NSK	UBPF SKF	SYFJ.TF
NTN	ASPF NSK	UCPA
коуо	SBPF NTN	UCUP
SKF	FD.RM KOYO	UCPA
INA	PATRY SKF	FYJ.FM
SKF	FD.TF FAG	FG162
INA R	RRTRY INA	PCJ
SKF	FD.FM_ NTN	AELF
INA	RATR KOYO	SAF
SKF PF	FD.WF_ FAG	FG762.B
INA	RRTR SKF	PF TF
SKF PF	FT.RM FAG	FB562
INA	<u>RATY</u> INA	RRY
NSK <u>U</u>	JBPFL SKF	PF.WF
NTN	ASPFL FAG	FB362.B
KOYO	SBPFL INA	RR
SKF P	PFT TF FAG	FB762.B
INA	<u>RRTY</u> FAG	SB762.B
NSK	<u>ENPFL</u>	
SKF PF	FT.FM	
INA	RAT	
NTN <u>AE</u>	<u>ELPFL</u>	
KOYO	SAPFL	
SKF PF	FT.WF	
INA	RRT	
SKF	P.RM	
INA	PBY	
NSK	<u>UBPP</u>	
NTN	<u>ASPP</u>	
KOYO	<u>SBPP</u>	
SKF	<u>P TF</u>	

