

UBFL NSK

Bearing interchange tables

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



Technical specification

MANUFACTURER	NSK	INTERCHANGE	
INTERCUANCE		FKL	<u>UYN</u>
INTERCHANGE		FKL	LYN
FKL	<u>UEN</u>	FKL	<u>USN</u>
FAG		FKL	LKN
SKF	FYTJ.RM	FKL	UEG
INA	<u>PCJTY</u>	FKL	LEG
NTN	<u>ASFL</u>	FKL	UYG
KOYO	<u>SBFL</u>	FKL	LYG
FKL	<u>UES</u>	FKL	USG
FKL	<u>LKS</u>	FKL	LKG
FKL	UEV	FKL	UET
FKL	<u>UYV</u>	FKL	LET
FKL	<u>LYV</u>	FKL	UYT
FKL	USV	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	<u>LKU</u>	FKL	UYD
FKL	LKF	FKL	LYD
FKL	<u>LEN</u>	FKL	USD
		FKL	LKD





Bearings

FKL UEP SKF FYJ.KF FKL UYP NSK UKF FKL UYP KOYO UKF FKL USP SKF PYTLTF. FKL UER INA BCTY FKL LER NSK UCLF FKL LER KOYO UCFL FKL LER KOYO UCFL FKL LER NTN UCFL FKL LER NSK UCLF FKL LER NSK UCLF FKL LER NSK UCLF KK UKR NSK UCFL NSK UBP NTN AELFL NSK UBP NTN AELFL NTN ASP KOYO SAFL NSK UKP NTN MELFL NSK UKP NTN MELFL NSK UKP NTN UKFL N	INTERCHANGE		INTERCHANGE	
FKL U.YP NTN UKF FKL U.SP SKF PYTI.TF FKL U.SP INA RCTY FKL U.ER INA RCTY FKL L.FR NSK U.CLF FKL L.YR NTN U.CFL FKL L.R KOYO U.CFL FKL L.R KOYO U.CFL FKL L.R KOYO U.CFL FKL L.R KOYO U.CFL SKF SYI.R.M SKF FYTI.FM INA PASEY INA PCJT NSK U.BP NTN AELFL NTN A.B.L. NSK E.WFL KOYO S.SAF FYTI.WF NSK NSK U.SP NSK E.WFL NTN U.BEL NSK U.KFL NSK U.SP NSK U.KFL NSK U.SP NSK U	FKL	<u>UEP</u>	SKF	FYJ.KF
FKL LYP KKF FYTJ.TF FKL USP SKF FYTJ.TF FKL LER INA RCJTY FKL LER NSK UCLF FKL LYR NTN UCFL KKF SYJRM SKF PYTLEM INA PASEY INA PCTLEM NSK UBP NTN AELFL NTN ASP KOYO SAFL KOYO SEP SKF PYTLEM NSK UKP NTN UEFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP SKF FYTLEM NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP KOYO UKP <	FKL	LEP	NSK	<u>UKF</u>
FKL USP SKF FYTI.TE FKL UUR INA RGTTY FKL LER NSK UCLE FKL LYR NTN UCFL FKL LKR KOYO UCFL NSK UBP NTN ACTT NSK UBP NTN ACTT NTN ACTT NSK EWFL NTN UBP KOYO NAFL KOYO UKP NSK UKP NTN UKP KNSK UKP NSK UKP NSK UKP NSK UKP NSK UKP NSK UKP NSK UKP NSK	FKL	UYP	NTN	<u>UKF</u>
FKL UER INA RCITY FKL LER NSK UCLE FKL LYR NTN UCFL FKL LYR KOYO UCFL FKL LYR KOYO UCFL SKF SYJRM SKF FTTI,FM INA PASEY INA PCIT INA PASEY INA PCIT NTN ASP KOYO SAFL KOYO SSP SKF FTTI,FM INA - INA RCIT SKF SYJ,KF NSK EWFL NSK UKP NSK EWFL NSK UKP RNTN UEFL KOYO UKP KKF FYTLKF NSK UBBA NTN UKFL NSK UBBA NTN UKFL NSK USP SKF FYC.RM NSK USP SKF FYC.RM NSK<	FKL	LYP	KOYO	UKF
FKL LER NSK UCLF FKL LYR NTN UCFL FKL LYR NTO UCFL FKL LYR KOYO UCFL SKF SYJ.RM SKF PYTLFM INA PSEY INA PCT NSK UBP NTN AELFL KOYO SAFL KOYO SAFL KOYO SSP SKF FTTUF NSK UKP NTN UELT NSK UKP NTN UELT NSK UKP NTN UELT KOYO UKP SKF PYTLKF KSK UKP NTN UKFL KOYO UKP SKF PYTLKF NSK UBPA NTN UKFL NSK UBPA NTN UKFL NSK UBPA NTN ASFC NTN ASFL PYCTLF NSK UBPA	FKL	USP	SKF	FYTJ.TF
FKL LYR NTN UCFL FKL LKR KOYO UCFL SKF SYJRM SKF FTIJEM INA PASEY INA PCJT NSK UBP NTN AELFL KOYO SAPL KOYO SAFL KOYO SBP SKF FYTJ.WF INA BCTT RCTT KOYO SBP SKF FYTJ.WF NSK UKP NTN UELFL NSK UKP NTN UELFL NSK UKP SKF FYTJ.WF SKF SYFJ.RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASBA SKF FYC.RM NSK UBPA NTN USFC SKF SYFJ.RM NTN ASFC NTN ASEC SYFJ.KF NSK UBFC NTN ASEC SYFJ.WF NSK UGFC	FKL	UER	INA	RCJTY
FKL LKR KOYO UCFL SKF SYJ.RM SKF FYTJ.FM INA PASSY INA PCJT NSK UBP NTN AELFL NTN ASP KOYO SAFL KOYO SBP SKF FYTI.WE INA RCJT RCJT SKF SYJ.KF NSK EWFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP KOYO UKPL KKF SYFI.RM NSK UKPL KNS UKPL KOYO UKPL KKF SYFI.FM NTN UKPC KKF SYFI.WF NSK UCPC KKF <t< td=""><td>FKL</td><td>LER</td><td>NSK</td><td>UCLF</td></t<>	FKL	LER	NSK	UCLF
SKF SYI,RM SKF FYTI,FM INA PASEY INA PCIT NSK UBP NTN AELFL NTN ASP KOYO SAFL NTN ASP KOYO SAFL NTN ASP SKF FYTI,WR SKF SYJ,KF NSK EWFL NSK UKP NTN ULELFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP SKF FYTI,KF SKF SYF,RM NSK UKFL NTN UKFL NTN UKFL NTN ASEC SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.TF NSK UBFC SKF FYC.TF NSK <td>FKL</td> <td>LYR</td> <td>NTN</td> <td>UCFL</td>	FKL	LYR	NTN	UCFL
INA	FKL	LKR	KOYO	<u>UCFL</u>
NSK UBP NTN AELFL NTN ASP KOYO SAFL KOYO SBP SKF FYTJ.WF INA - INA RCJT SKF SYJ.KF NSK EWFL NSK UKP NTN ULELFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP KOYO NAFL KOYO UKP KOYO NAFL KOYO UKP KOYO UKPL KOYO UKPL KOYO UKPL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK UBPC SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NSK UBFC NSK UBFC NSK UBFC NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NSK EWPA NTN UCFC NSK UCFC NSK UCFC KOYO	SKF	SYJ.RM	SKF	FYTJ.FM
NTN ASP KOYO SAFL KOYO SBP SKF FYTI,WF INA - INA RCJT SKF SYJ,KF NSK EWFL NSK UKP NTN UELFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP SKF FYTJ,KF SKF SYFJ,RM NSK UKFL NTN UKPL KOYO UKFL KOYO UKFL KOYO UBFC KOYO SBFC FYC.RM NSK USFC SFC NSK USFC NTN USFC NSK USFC NTN USFC NSK USFC NTN USFC NSK USFC NTN <td>INA</td> <td>PASEY</td> <td>INA</td> <td>PCJT</td>	INA	PASEY	INA	PCJT
KOYO SBP_ INA SKF FYTJ_WF INA	NSK	UBP	NTN	AELFL
INA	NTN	ASP	KOYO	SAFL
SKF SYJ.KF NSK EWFL NSK UKP NTN UELFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP SKF FFTJ.KF SKF SYFJ.RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NTN ABLUP KOYO SBFC KOYO SBFC SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NTN ABLUP KOYO SBFC NTN UCFC NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN UCFC NTN AELFC SKF SYFJ.KF NSK EWFC	KOYO	SBP	SKF	FYTJ.WF
NSK UKP NTN UELFL NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP SKF FYTI,KF SKF SYFI,RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NTN ASEC ASFC FYC.TF NTN ASEC ASFC FYC.TF NSK USFC NSK UCFC NSK SYFI.WF NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NSK EWPA NTN UCFC NTN UELUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM KOYO SSF FYC.FM KOYO NAPA RFE SKF SYF.KF	INA	<u>-</u>	INA	RCJT
NTN UKP KOYO NAFL KOYO UKP SKF FYT,KF SKF SYF,RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC,RM NSK UBFC SKF FYC,RM NTN ASFC ASFC NTN NTN ASFC ASFC FYC,TF KOYO SAPA SKF FYC,TF NSK BWPA NTN UCFC NSK BWPA NTN UCFC NTN UCFC MTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC,FM NTN AELFC SKF FYC,FM NTN AELFC SKF FYC,FM KOYO SKF FYC,FM NSK UKPA NTN UELFC NTN UKPA NTN UELFC NTN <td< td=""><td>SKF</td><td>SYJ.KF</td><td>NSK</td><td></td></td<>	SKF	SYJ.KF	NSK	
KOYO UKP SKF FYT],KF SKF SYF,RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK - NSK UBFC SKF SYFJ,FM NTN ASFC KOYO SBPA SKF FYC.TF NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ,WF NSK UCFC NSK UCFC NSK UCFC NTN UELUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO - NTN AELFC SKF SYFJ,KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKPA SKF FYC.KF	NSK	UKP	NTN	UELFL
SKF SYFJ.RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NSK UBFC SKF SFC.RM NTN ASEC NTN ASEC NTN ASEC SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NSK BWPA NTN UCFC NTN UCFC NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN UCFC NTN AELFC SKF SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO - INA RFE NSK UKPA NTN UELFC NTN UKPA SKF FYC.KF NSK UKPA SKF FYC.KF SKF SY	NTN	UKP	KOYO	NAFL
SKF SYFJ.RM NSK UKFL NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK - NSK UBFC SKF SYFJ.FM NTN ASFC NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.FF NSK BWPA NTN UCFC NSK BWPA NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN UELUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO - INA RFE SKF SYF.J.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NSK UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.J.KF NSK UKFC <	KOYO	UKP	SKF	
NSK UBPA NTN UKFL NTN ASUP KOYO UKFL KOYO SBPA SKF FYC.RM NSK UBFC SKF FYC.RM NSK UBFC NTN ASFC NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.FF NSK BWPA NTN UCFC NSK EWPA NTN UCFC NTN UBLUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN UBLUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM KOYO NAPA SKF FYC.WF KOYO SBFC SYF.KF NTN ULFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKPA NTN ULFC NTN UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKPC <	SKF	SYFJ.RM	NSK	UKFL
NTN ASUP KOYO KOYO UKFL PYC.RM KOYO SBPA SKF PYC.RM NSK - NSK UBFC SKF SYFJ.FM NTN ASFC NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NSK EWPA NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN UCFC SKF FYC.FM KOYO NAPA SKF FYC.FM KOYO SAFE SYF.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.FM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA PSHEY NTN AST	NSK		NTN	
NSK UBFC SKF SYFJ.FM NTN ASFC NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NSK EWPA NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO NAPA SKF FYC.WF KOYO SKF FYC.WF NSK UKPA NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA RSHE SKF	NTN	ASUP	KOYO	UKFL
NSK UBFC SKF SYFJ.FM NTN ASFC NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NSK EWPA NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN - NTN AELFC SKF - SKF FYC.WF KOYO - INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA RSHE SYF.WF	KOYO		SKF	
SKF SYFI.FM NTN ASFC NTN AELUP KOYO SBFC KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NTN UELUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO - INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKPA NTN UELFC NTN UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA RSHE SKF TU.TF <	NSK	-		
NTN AELUP KOYO KOYO SBFC KOYO KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK NSK UCFC NSK EWPA NTN NTN UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF SKF SYFJ.KF NSK EWFC.WF NSK SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN NTN UELFC NTN UKPA NTN UELFC NTN UKPC NAFC KOYO NAFC NAFC KOYO UKPA NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHEY NTN AST SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF		SYFJ.FM		
KOYO SAPA SKF FYC.TF SKF SYFJ.WF NSK UCFC NSK EWPA NTN UCFC NTN UELUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO - INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF.FM NSK UBT INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF <	NTN		KOYO	
NSK EWPA NTN UCFC NTN UELUP KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN AELFC SKF FYC.WF KOYO - INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	KOYO		SKF	
NTN UELUP KOYO KOYO UCFC KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN _ NTN AELFC SKF _ SKF FYC.WF KOYO _ INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	SKF	SYFJ.WF	NSK	UCFC
KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN - NTN AELFC SKF - SKF FYC.WF KOYO - INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUPA KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	NSK	EWPA	NTN	
KOYO NAPA SKF FYC.FM NTN _ NTN AELFC SKF _ SKF FYC.WF KOYO _ INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKPA KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	NTN	UELUP	KOYO	UCFC
NTN _ NTN AELFC SKF _ SKF FYC.WF KOYO _ INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUPA KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA PSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	KOYO	NAPA	SKF	
KOYO _ INA RFE SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	NTN	<u>-</u>	NTN	AELFC
SKF SYFJ.KF NSK EWFC NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC INA PSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	SKF	<u>-</u>	SKF	FYC.WF
NSK UKPA NTN UELFC NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF.TF KOYO UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	KOYO	<u>-</u>	INA	RFE
NTN UKUP KOYO NAFC KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF.TF KOYO UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	SKF	SYFJ.KF	NSK	<u>EWFC</u>
KOYO UKPA SKF FYC.KF SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF.TF KOYO UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	NSK	UKPA	NTN	UELFC
SKF SYF.RM NSK UKFC INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF.TF KOYO UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	NTN	UKUP	KOYO	NAFC
INA PSHEY NTN UKFC SKF SYF TF KOYO UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	KOYO	UKPA	SKF	FYC.KF
SKF SYF TF KOYO UKFC INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	SKF	SYF.RM	NSK	UKFC
INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	INA	PSHEY	NTN	UKFC
INA RSHEY SKF TU.RM SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT	SKF	SYF TF	KOYO	UKFC
SKF SYF.FM NSK UBT INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT				
INA PSHE NTN AST SKF SYF.WF KOYO SBT INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT				
SKFSYF.WFKOYOSBTINARSHESKFTU.TFSKFSYF.KFNSKUCT				
INA RSHE SKF TU.TF SKF SYF.KF NSK UCT				
SKF SYF.KF NSK UCT				





Bearings

INTERCHANGE		INTERCHANGE	
КОҮО	<u>UCT</u>	SKF	P.WF
SKF	TU.FM	FKL	UYS
INA	<u>PTUE</u>	FKL	<u>USS</u>
NSK	<u>ENT</u>	FKL	LEV
NTN	<u>AELT</u>	FKL	<u>UYF</u>
KOYO	SAT	FKL	<u>USF</u>
SKF	<u>TU.WF</u>	FKL	LEC
INA	<u>RTUE</u>	FKL	LYC
NSK	<u>EWT</u>	FKL	<u>USC</u>
NTN	<u>UELT</u>	FKL	<u>LKP</u>
KOYO	<u>NAT</u>	FKL	<u>USR</u>
SKF	<u>TU.KF</u>	SKF	SYJ.FM
NSK	<u>UKT</u>	FAG	<u>SG162</u>
NTN	<u>UKT</u>	INA	<u>PASE</u>
KOYO	<u>UKT</u>	NSK	<u>ENP</u>
SKF	PF.RM_	KOYO	SAP
INA	RAY	FAG	SG762.B
NSK	<u>UBPF</u>	SKF	SYFJ.TF
NTN	<u>ASPF</u>	NSK	<u>UCPA</u>
KOYO	SBPF	NTN	<u>UCUP</u>
SKF	PFD.RM_	KOYO	<u>UCPA</u>
INA	<u>PATRY</u>	SKF	FYJ.FM
SKF	PFD.TF	FAG	FG162
INA	RRTRY	INA	<u>PCJ</u>
SKF	PFD.FM	NTN	<u>AELF</u>
INA	<u>RATR</u>	KOYO	SAF
SKF	PFD.WF	FAG	<u>FG762.B</u>
INA	RRTR	SKF	PF TF
SKF	PFT.RM	FAG	<u>FB562</u>
INA	RATY	INA	RRY
NSK	<u>UBPFL</u>	SKF	PF.WF
NTN	<u>ASPFL</u>	FAG	FB362.B
KOYO	<u>SBPFL</u>	INA	RR
SKF	PFT TF	FAG	FB762.B
INA	RRTY	FAG	<u>SB762.B</u>
NSK	<u>ENPFL</u>		
SKF	PFT.FM_		
INA	RAT		
NTN	<u>AELPFL</u>		
KOYO	SAPFL		
SKF	PFT.WF		
INA	RRT		
SKF	<u>P.RM</u>		
INA	PBY		
NSK	<u>UBPP</u>		
NTN	<u>ASPP</u>		
KOYO	SBPP		
SKF	<u>P TF</u>		

