

PASE INA

Bearing interchange tables

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



Technical specification

MANUFACTURER	INA	INTERCHANGE
INTERCHANCE		FKL
INTERCHANGE	1.076	FKL
FKL	UYS	FKL
SKF	SYJ.FM	FKL
FAG	<u>SG162</u>	FKL
NSK	ENP	FKL
NTN	<u>-</u>	FKL
KOYO	SAP	FKL
FKL	USS	
FKL	USV	FKL
FKL	UEU	FKL
FKL	LEU	FKL
FKL	<u>UYU</u>	FKL
FKL		FKL
	LYU	FKL
FKL	<u>USU</u>	FKL
FKL	<u>LKU</u>	SKF
FKL	<u>USF</u>	FAG
FKL	USN	INA
FKL	<u>USG</u>	NSK
FKL	<u>UST</u>	KOYO
FKL	LEC	FAG
FKL	LYC	
FKL	USC	SKF
		INA

INTERCHANGE	
FKL	LKC
FKL	UED
FKL	LED
FKL	<u>UYD</u>
FKL	LYD
FKL	<u>USD</u>
FKL	LKD
FKL	<u>LEP</u>
FKL	<u>LYP</u>
FKL	<u>USP</u>
FKL	<u>LKP</u>
FKL	LER
FKL	LYR
FKL	<u>USR</u>
FKL	<u>LKR</u>
SKF	<u>-</u>
FAG	SG762.B
INA	<u>-</u>
NSK	
KOYO	<u>-</u>
FAG	<u>-</u>
SKF	SYF.RM_
INA	<u>PSHEY</u>
SKF	SYF TF





Bearings

INA	INTERCHANGE		INTERCHANGE	
INA	INA	RSHEY	FKL	LYG
SKF SYF WF FKL UTT SKF SYF.KF KL UTT KOYO	SKF	SYF.FM	FKL	LKG
NA	INA	<u>PSHE</u>	FKL	<u>UET</u>
SKF SYF.KF FKL LYT KOYO - FKL LXT FAG F6762.B FKL UPC SKF PFTF FKL UPC FAG FB562 FKL UPP SKF PF.WF SKF SYJ.RM FAG FB362.B INA PASEY INA RR NSK UBP FAG FB762.B INTN ASP SKF PFD.RM KOYO SBP SKF PFD.RM KOYO SBP INA PATRY SKF SYJ.FK SKF PFD.FM KOYO USP INA RRTRY NTN USP INA RRTR NTN USP SKF PFD.FM KOYO USP INA RRTR NTN ASUP SKF PFT.FF KOYO SPBA NSK USP SKF SYFI.FT	SKF	SYF.WF	FKL	LET
FAG	INA	RSHE	FKL	UYT
FAG	SKF	SYF.KF	FKL	LYT
SKF PF TF FKL UEP FAG FB562. FKL ULYP SKF PF WF SKF SY].RM FAG FB362.B INA PASEY FAG FB762.B NTN ASP SKF PPD.RM KOYO SBP FAG FB762.B NTN ASP SKF PPD.RM KOYO SBP INA PATRY SKF SYJ.KF SKF PPD.TF NSK ULP INA RRTRY NSK ULP INA RATR SKF SYFI.RM SKF PFD.WF NSK UBPA INA RRTR NTN ASUP INA RRTR NTN ASUP INA RRTY SKF SYFI.TF NSK U.PA SKF SYFI.TF NSK E.NPFL NSK U.PA SKF PT.WF NTN U.CDA <tr< td=""><td>KOYO</td><td><u></u></td><td>FKL</td><td>LKT</td></tr<>	KOYO	<u></u>	FKL	LKT
FAG FB562 INA FKL UYP INA RRY FKL UER SKF PF.WF SKF SYJ.RM FAG FB362.B INA PASEY INA RR NSK UBP FAG FB762.B NTN ASP SKF PFD.RM KOYO SBP SKF PFD.RM KOYO UKP INA PATRY SKF SYJ.KF INA RRTRY NTN UKP INA RRTRY NTN UKP INA RRTR KOYO ULP SKF PPD.FM KOYO ULP SKF PPD.FM NSK UBPA INA RRTR SKF SYFJ.RM INA RRTR NSK UCPA SKF PPT FT KOYO SAPA SKF PPT.WF NTN UCUP INA RRT KOYO UCPA	FAG	FG762.B	FKL	UEC
INA	SKF	PF TF	FKL	UEP
SKF PF.WF SKF SYJ.RM FAG FB362.B INA PASEY FAG FB762.B NTN ASP SKF PPD.RM KOYO SEP INA PATRY SKF SYJ.KF SKF PPD.FM KOYO UKP INA RRTRY NTN UKP INA RRTR KOYO UKP INA RATR SKF SYFJ.RM INA RATR SKF SYFJ.RM INA RATR SKF SYFJ.RM INA RRTY KSK UBPA INA RRTY KNF SYFJ.RM NSK UBPA NSK UBPA INA RRTY KNF SYFJ.RM NSK BUPA NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCUP SKF PFT.WF NTN UCUP SKF P.WF NTN AELUP	FAG	FB562	FKL	UYP
FAG FB362.B INA PASEY INA RR NSK UBP FAG FB762.B NTN ASP SKF PFD.RM KOYO SBP INA PATRY SKF SYJ.KF SKF PPD.TF NSK UKP INA RRTRY NTN UKP SKF PFD.FM KOYO UKP INA RATR SKF SYFJ.RM INA RATR SKF SYFJ.RM INA RRT NTN ASUP SKF PFT.WF NTN ASUP SKF PFT.WF NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCPA SKF PFT.WF NTN UCPA SKF PFT.WF NTN UCPA SKF PFT.WF NTN QCPA SKF PFT.WF NTN AELUP SKF P.WF NTN AELUP	INA	RRY	FKL	UER
INA	SKF	PF.WF	SKF	SYJ.RM_
FAG FB762.B NTN ASP SKF PFD.RM KOYO SBP INA PATRY SKF SYI.KF SKF PPD.FT NSK UKP INA RRTRY NTN UKP INA RATR SKF SYFJ.RM SKF PPD.WF NSK UBPA INA RRTR NTN ASUP SKF PPT.WF NSK UCPA SKF PPT.TF KOYO SBPA INA RRTY NSK UCPA SKF PPT.TF KSK UCPA SKF PPT.WF NTN UCUP INA RRT KOYO UCPA SKF PPT.WF NTN UCUP SKF PPT.WF NTN AELUP SKF P.WF NTN AELUP FKL U.ES SKF SYFJ.WF FKL U.EV NTN UELUP	FAG	FB362.B	INA	PASEY
SKF PFD.RM KOYO SBP INA PATRY SKF SYJ,KF SKF PFD.FF NSK UKP INA RRTRY NTN UKP SKF PFD.FM KOYO UKP INA RATR SKF SYFJ.RM SKF PFD.WF NSK UBPA INA RRTY NSK UBPA INA RRTY SKF SYFJ.FM NSK ENPFL NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCUPA INA RRT KOYO UCPA SKF PFT.WF NTN UCUPA SKF PFT.WF NTN AELUP INA RRT KOYO UCPA SKF PFT.WF NTN AELUP FKG SYFJ.FM NTN AELUP FKG SPFJ.EM NTN UELUP FKL U.S NSK UKPA	INA	RR	NSK	UBP
INA	FAG	FB762.B	NTN	ASP
SKF PFD.TF NSK UKP INA RRTRY NTN UKP SKF PFD.FM KOYO UKP INA RATR SKF SYFJ.RM SKF PFD.WF NSK UBPA INA RRTR NTN ASUPA INA RRTY SKF SYFJ.FF NSK UCPA SKF SYFJ.FF NSK UCPA SKF SYFJ.FF NSK UCPA UCPA UCPA SKF PFT.WF NTN UCPA SKF PTF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP PAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL UES NSK EWPA FKL UEV NSK EWPA FKL UEV NSK UKPA FKL UYY NSK UKPA	SKF	PFD.RM	коуо	SBP
INA RRTRY NTN UKP SKF PFD_FM KOYO UKP INA RATR SKF SYFJ.RM SKF PFD.WF NSK UBPA INA RRTR NTN ASUP SKF PFT FF KOYO SBPA INA RRTY SKF SYFJ.FF NSK UCPA SKF PFT.WF SKF PFT.WF NTN UCPA SKF P.FF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL UES NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL UEV NTN UELUP FKL UEV NSK UKPA FKL UYV SKF SYFJ.KF FKL UEV NTN UKPA	INA	PATRY	SKF	SYJ.KF
SKF PFD.FM KOYO UKP INA RATR SKF SYFJ.RM SKF PPD.WF NSK UBPA INA RRTR NTN ASUP SKF PFT.TF KOYO SBPA INA RRTY SKF SYFJ.FF NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCPA SKF PFT.WF NTN UCPA UCPA SKF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF NSK UCPA UCPA SKF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.FF SYFJ.WF SYFJ.WF SYFJ.WF FKL UEVA NSK EWPA FKL UEVA NSK EWPA FKL UEVA NSK EWPA FKL UEVA SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF FKL UEVA SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF SYFJ.KF	SKF	PFD.TF	NSK	UKP
INA	INA	RRTRY	NTN	UKP
SKF PFD.WF NSK UBPA INA RRTR NTN ASUP SKF PFT TF KOYO SBPA INA RRTY SKF SYFJ.TF NSK ENPFL NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCUPA SKF PTF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL UEV NTN UELUP FKL UEV NTN UELUP FKL UYY SKF SYFJ.KF FKL UYY SKF SYFJ.KF FKL UYY NSK UKPA FKL UYY NSK UKPA FKL UYP KOYO UKPA FKL UFP KOYO UKPA FKL UFP KOYO SAF <td>SKF</td> <td>PFD.FM</td> <td>коуо</td> <td>UKP</td>	SKF	PFD.FM	коуо	UKP
INA RRTR NTN ASUP SKF PFT TF KOYO SBPA INA RRTY SKF SYF].TF NSK ENPFL NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCUP INA RRT KOYO UCPA SKF P TF SKF SYF].FM SKF P TF SKF SYF].WF FKL UES SKF SYF].WF FKL UEV NTN UELUP FKL UYV SKF SYF].KF FKL UYY SK SYF].KF FKL UYY NSK UKPA FKL UYP KOYO UKPA FKL UYP SKF FYJ.FM FKL UEP SKF FYJ.FM <td>INA</td> <td>RATR</td> <td>SKF</td> <td>SYFJ.RM</td>	INA	RATR	SKF	SYFJ.RM
SKF PFT TF KOYO SBPA INA RRTY SKF SYFJ.TF NSK ENPFL NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCUPA SKF PTF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL UEV NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL UEV NTN UELUP FKL UEV NSK SYFJ.KF FKL UYV SKF SYFJ.KF FKL UYY NSK UKPA FKL UYF KOYO UKPA FKL UYF KOYO UKPA FKL UYF KOYO UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF	SKF	PFD.WF	NSK	UBPA
INA	INA	RRTR	NTN	ASUP
NSK ENPFL NSK UCPA SKF PFT.WF NTN UCUP INA RRT KOYO UCPA SKF P TF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL UES NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL UEV KOYO NAPA FKL UYY SKF SYFJ.KF FKL UYY NSK UKPA FKL UKPA KOYO UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL UEN FAG FG162 FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN KOYO SAF FKL UYN KOYO SAF <t< td=""><td>SKF</td><td>PFT TF</td><td>коуо</td><td>SBPA</td></t<>	SKF	PFT TF	коуо	SBPA
SKF PFT.WF NTN UCUP INA RRT KOYO UCPA SKF P TF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL LYV NSK UKPA FKL LYV NSK UKPA FKL LKY NTN UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL LEN INA PCJ FKL LYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF <tr< td=""><td>INA</td><td>RRTY</td><td>SKF</td><td>SYFJ.TF</td></tr<>	INA	RRTY	SKF	SYFJ.TF
INA RRT KOYO UCPA SKF P TF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL LYV SKF SYFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKY NTN UKUP FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL LYN KOYO SAF	NSK	ENPFL	NSK	UCPA
SKF P TF SKF SYFJ.FM SKF P.WF NTN AELUP FAG SB762.B KOYO SAPA FKL UES SKF SYFJ.WF FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL LYV NSK UKPA FKL LYV NSK UKPA FKL LKY NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UKF FYJ.KF FKL	SKF	PFT.WF	NTN	UCUP
SKF P.WF NTN AELUP FAG \$B762.B KOYO \$APA FKL UES \$KF \$YFJ.WF FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL LYV SKF \$YFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKY NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UKF NSK UKF	INA	RRT	KOYO	UCPA
FAG \$8762.B KOYO \$APA FKL UES \$KF \$YFJ.WF FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKVPA FKL LKY KOYO UKPA FKL UYF KOYO UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	SKF	<u>P TF</u>	SKF	SYFJ.FM_
FKL UES SKF SYFJ.WF FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL LYV SKF SYFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL UEN FAG FG162 FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN KOYO SAF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL UEG NTN UKF	SKF	P.WF	NTN	AELUP
FKL LKS NSK EWPA FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL UYV SKF SYFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL UEG NSK UKF	FAG	SB762.B	KOYO	SAPA
FKL UEV NTN UELUP FKL LEV KOYO NAPA FKL UYV SKF SYFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL UEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	UES	SKF	SYFJ.WF
FKL LEV KOYO NAPA FKL UYV SKF SYFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL UYN NTN AELF FKL UYN NTN AELF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	LKS	NSK	<u>EWPA</u>
FKL UYV SKF SYFJ.KF FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	UEV	NTN	UELUP
FKL LYV NSK UKPA FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	LEV	KOYO	NAPA
FKL LKV NTN UKUP FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	UYV	SKF	SYFJ.KF
FKL UYF KOYO UKPA FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	LYV	NSK	<u>UKPA</u>
FKL LKF SKF FYJ.FM FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	LKV	NTN	UKUP
FKL UEN FAG FG162 FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	UYF	KOYO	<u>UKPA</u>
FKL LEN INA PCJ FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	LKF	SKF	FYJ.FM_
FKL UYN NTN AELF FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	UEN	FAG	FG162
FKL LYN KOYO SAF FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	LEN	INA	PCJ
FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL	UYN	NTN	AELF
FKL LKN SKF FYJ.KF FKL UEG NSK UKF FKL LEG NTN UKF	FKL		KOYO	
FKLUEGNSKUKFFKLLEGNTNUKF	FKL	LKN	SKF	
FKL LEG NTN UKF	FKL		NSK	
	FKL			UKF
	FKL	UYG	KOYO	UKF





Bearings

INTERCHANGE		INTERCHANGE	
SKF	<u>FYTJ.RM</u>	NTN	<u>UCT</u>
INA	<u>PCJTY</u>	KOYO	UCT
NSK	<u>UBFL</u>	SKF	<u>TU.FM</u>
NTN	ASFL	INA	PTUE
KOYO	<u>SBFL</u>	NSK	<u>ENT</u>
SKF	FYTJ.TF	NTN	AELT
INA	RCJTY	KOYO	SAT
NSK	UCLF	SKF	TU.WF
NTN	<u>UCFL</u>	INA	RTUE
KOYO	UCFL	NSK	EWT
SKF	FYTJ.FM_	NTN	<u>UELT</u>
INA	PCJT	KOYO	NAT
NTN	<u>AELFL</u>	SKF	<u>TU.KF</u>
KOYO	SAFL	NSK	UKT
SKF	FYTJ.WF	NTN	<u>UKT</u>
INA	RCJT	KOYO	<u>UKT</u>
NSK	EWFL	SKF	PF.RM_
NTN	UELFL	INA	RAY
KOYO	NAFL	NSK	<u>UBPF</u>
SKF	FYTJ.KF	NTN	ASPF
NSK	UKFL	KOYO	SBPF
NTN	UKFL	SKF	PFT.RM
KOYO	<u>UKFL</u>	INA	RATY
SKF	FYC.RM	NSK	<u>UBPFL</u>
NSK	<u>UBFC</u>	NTN	ASPFL
NTN	<u>ASFC</u>	KOYO	SBPFL
KOYO	<u>SBFC</u>	SKF	PFT.FM
SKF	FYC.TF	INA	RAT
NSK	<u>UCFC</u>	NTN	<u>AELPFL</u>
NTN	<u>UCFC</u>	KOYO	SAPFL
KOYO	<u>UCFC</u>	SKF	P.RM_
SKF	FYC.FM	INA	PBY
NTN	<u>AELFC</u>	NSK	<u>UBPP</u>
SKF	<u>FYC.WF</u>	NTN	ASPP
INA	<u>RFE</u>	KOYO	<u>SBPP</u>
NSK	<u>EWFC</u>		
NTN	<u>UELFC</u>		
KOYO	<u>NAFC</u>		
SKF	FYC.KF		
NSK	<u>UKFC</u>		
NTN	<u>UKFC</u>		
KOYO	<u>UKFC</u>		
SKF	<u>TU.RM</u>		
NSK	<u>UBT</u>		
NTN	<u>AST</u>		
KOYO	<u>SBT</u>		
SKF	<u>TU.TF</u>		
NSK	UCT		

