LED...



FYJ.KF SKF

Bearing interchange tables

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



Technical specification

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

FKL





Bearings

INTERCHANGE		INTERCHANGE	
FKL	UYD	SKF	SYF.RM
FKL	LYD	INA	PSHEY
FKL	USD	SKF	SYF TF
FKL	LKD	INA	RSHEY
FKL	UEP	SKF	SYF.FM
FKL	LEP	INA	PSHE
FKL	UYP	SKF	SYF.WF
FKL	LYP	INA	RSHE
FKL	USP	SKF	SYF.KF
FKL	LKP	KOYO	<u></u>
FKL	UER	FAG	FG762.B
FKL	LER	SKF	FYTJ.RM
FKL	LYR	INA	<u>PCJTY</u>
FKL	USR	NSK	UBFL
FKL	LKR	NTN	ASFL
SKF	SYJ.RM	KOYO	SBFL
INA	PASEY	SKF	<u>FYTJ.TF</u>
NSK	UBP	INA	RCJTY
NTN	ASP	NSK	UCLF
коуо	SBP	NTN	UCFL
NTN	<u>-</u>	KOYO	UCFL
SKF	<u>-</u>	SKF	FYTJ.FM
FAG	SG762.B	INA	<u>PCJT</u>
NSK	<u>-</u>	NTN	<u>AELFL</u>
КОҮО	<u>-</u>	KOYO	<u>SAFL</u>
SKF	SYJ.KF	SKF	FYTJ.WF
NSK	<u>UKP</u>	INA	<u>RCJT</u>
NTN	<u>UKP</u>	NSK	<u>EWFL</u>
KOYO	<u>UKP</u>	NTN	<u>UELFL</u>
SKF	SYFJ.RM_	KOYO	<u>NAFL</u>
NSK	<u>UBPA</u>	SKF	<u>FYTJ.KF</u>
NTN	<u>ASUP</u>	NSK	<u>UKFL</u>
KOYO	SBPA	NTN	<u>UKFL</u>
SKF	SYFJ.TF	KOYO	<u>UKFL</u>
NSK	<u>UCPA</u>	SKF	FYC.RM_
NTN	<u>UCUP</u>	NSK	<u>UBFC</u>
KOYO	<u>UCPA</u>	NTN	<u>ASFC</u>
SKF	SYFJ.FM_	KOYO	SBFC
NTN	<u>AELUP</u>	SKF	FYC.TF
KOYO	SAPA	NSK	<u>UCFC</u>
SKF	SYFJ.WF	NTN	<u>UCFC</u>
NSK	EWPA	KOYO	<u>UCFC</u>
NTN	<u>UELUP</u>	SKF	FYC.FM
KOYO	<u>NAPA</u>	NTN	<u>AELFC</u>
SKF	SYFJ.KF	SKF	FYC.WF
NSK	<u>UKPA</u>	INA	<u>RFE</u>
NTN	<u>UKUP</u>	NSK	<u>EWFC</u>
KOYO	<u>UKPA</u>	NTN	<u>UELFC</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	<u>AST</u>	SKF	<u>P.RM</u>
KOYO	<u>SBT</u>	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	<u>TU.FM</u>	SKF	P.WF
INA	PTUE	FAG	<u>SB762.B</u>
NSK	ENT	FKL	<u>UYS</u>
NTN	<u>AELT</u>	FKL	<u>UYF</u>
КОУО	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	<u>NAT</u>	NSK	<u>ENP</u>
SKF	TU.KF	КОҮО	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	ASPF	FAG	FB562
KOYO	SBPF FD763 B	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		
UVA	<u>WWTT</u>		

