

Fiche produit détaillée

Article : **JOINT SPI [origine constructeur] - De Sortie Avant de boite de transfert**

Aucune
image
disponible

Summary De Sortie Avant de boite de transfert
40mm x 59mm x 11mm



Pricelist

Features

Description

Applications possibles

TOYOTA

Modèle	Version	Années	Moteur	Type	Utilisation
Hilux 4WD	2,5 D4-D 01-05 KDN165	De 11/2001 à 07/2005	2KDFTV	KDN165 (Simple & double cab)	De Sortie Avant de boite de transfert
	2,5 D4-D 01-05 KDN170		2KDFTV	KDN170 (Xtra cab)	De Sortie Avant de boite de transfert
	2,5 D4-D 05-15 KUN25 102ch	De 03/2005 à 05/2015	2KDFTV	KUN25	De Sortie Avant de boite de

TOYOTA

Modèle	Version	Années	Moteur	Type	Utilisation transfert
	2,5 D4-D 05-15 KUN25 120ch	De 06/2006 à 05/2015	2KDFTV	KUN25	De Sortie Avant de boite de transfert
	2,5 D4-D 05-15 KUN25 128ch	De 11/2004 à 12/2005	2KDFTV	KUN25	De Sortie Avant de boite de transfert
	2,5 D4-D 05-15 KUN25 144ch	De 12/2007 à 05/2015	2KDFTV	KUN25	De Sortie Avant de boite de transfert
	3,0 D4-D 05-15 KUN26	De 08/2005 à 05/2015	1KDFTV	KUN26	De Sortie Avant de boite de transfert
Landcruiser J9	KDJ90 3,0D4D 00-02 (3 portes)	De 08/2000 à 08/2002	1KD-FTV	AZ99J	De Sortie Avant de boite de transfert
	KDJ95 3,0D4D 00-02 (5 portes)		1KD-FTV	BZ99J	De Sortie Avant de boite de transfert
	KZJ90 3,0TD 96-00 (3 portes)	De 04/1996 à 08/2000	1KZTE	11GJ90	De Sortie Avant de boite de transfert
	KZJ95 3,0TD 96-00 (5 portes)		1KZTE	11GJ95	De Sortie Avant de boite de transfert
	VZJ90 3,4i 24V 96-00 (3 portes)		5VZ-FE	11VJ90	De Sortie Avant de boite de transfert
	VZJ95 3,4i 24V 96-00 (5 portes)		5VZ-FE	11VJ95	De Sortie Avant de boite de transfert
Landcruiser. J12	GRJ120 4,0i V6 (5 portes)	De 09/2002 à 08/2009	1GR-FE	BU29J	De Sortie Avant de boite de transfert
	GRJ125 4,0i V6 (3 portes)		1GR-FE	AU29J	De Sortie Avant de boite de transfert
	KDJ120 3,0 D4-D (5 portes)		1KDFTV	BZ29J	De Sortie Avant de boite de transfert
	KDJ125 3,0 D4-D (3 portes)		1KDFTV	AZ29J	De Sortie Avant de boite de

TOYOTA

Modèle	Version	Années	Moteur	Type	Utilisation transfert
--------	---------	--------	--------	------	--------------------------