



CÓDIGO DO PRODUTO: 4138

DESCRIÇÃO: ENGINE COOLANT TEMPERATURE SENSOR

TERMINAL QUANTITY	2
COLOR	WHITE
THREAD DIAMETER	M12 X 1.5 MM
WRENCH SIZE	19 MM

APLICAÇÕES

Montadora	Modelo	Motor	Combustível	Ano Início	Ano Fim	Posição	Observações	Região
SUZUKI	BANDIT 1	1.3 L4	16V GAS	2010	2012			BRASIL
SUZUKI	BANDIT 6	0.7 L4	16V GAS	2010	2012			BRASIL
SUZUKI	BANDIT N	1.2 L4	16V GAS	2009	2010			BRASIL
SUZUKI	BANDIT N	1.3 L4	16V GAS	2010	2015			BRASIL
SUZUKI	BANDIT N	0.7 L4	16V GAS	2007	2012			BRASIL
SUZUKI	BURGMA	0.6 L2	4V GAS	2017	2017			BRASIL
SUZUKI	BURGMA	0.6 L2	8V GAS	2013	2016			BRASIL
SUZUKI	BURGMA	0.6 L2	8V GAS	2013	2013			BRASIL
SUZUKI	BURGMA	0.6 L2	8V GAS	2015	2015			BRASIL
SUZUKI	DL 1000 V	1.0 L2	8V GAS	2014	2014			BRASIL
SUZUKI	DL 1000 V	1.0 L2	8V GAS	2016	2016			BRASIL
SUZUKI	DL 1000 V	1.0 L2	8V GAS	2015	2017			BRASIL
SUZUKI	DL 650 V-	0.6 L2	8V GAS	2012	2015			BRASIL
SUZUKI	DL 650 V-	0.6 L2	8V GAS	2016	2018			BRASIL
SUZUKI	GLADIUS	0.6 L2	8V GAS	2013	2016			BRASIL
SUZUKI	GSR 750	0.8 L4	16V GAS	2013	2016			BRASIL
SUZUKI	GSR 750	0.8 L4	16V GAS	2013	2016			BRASIL
SUZUKI	GSX 1250	1.3 L4	16V GAS	2013	2016			BRASIL
SUZUKI	GSX 1300	1.3 L4	16V GAS	2010	2010			BRASIL
SUZUKI	GSX 1300	1.3 L4	16V GAS	2008	2015			BRASIL
SUZUKI	GSX 650 F	0.7 L4	16V GAS	2009	2012			BRASIL
SUZUKI	GSX-R 10	1.0 L4	16V GAS	2009	2014			BRASIL
SUZUKI	GSX-R 10	1.0 L4	16V GAS	2015	2016			BRASIL
SUZUKI	GSX-R 75	0.8 L4	16V GAS	2015	2017			BRASIL
SUZUKI	GSX-R 75	0.8 L4	16V GAS	2011	2017			BRASIL
SUZUKI	GSX-S 10	1.0 L4	16V GAS	2016	2016			BRASIL
SUZUKI	GSX-S 10	1.0 L4	16V GAS	2019	2021			BRASIL
SUZUKI	GSX-S 10	1.0 L4	16V GAS	2017	2018			BRASIL
SUZUKI	GSX-S 75	0.7 L4	16V GAS	2017	2021			BRASIL
SUZUKI	INAZUMA	0.2 L2	4V GAS	2014	2016			BRASIL
SUZUKI	SV 650 A	0.6 L2	4V GAS	2018	2020			BRASIL
TOYOTA	COROLLA	2.0 L4	16V FLEX	2016	2018			BRASIL
TOYOTA	COROLLA	2.0 L4	16V FLEX	2010	2015			BRASIL
TOYOTA	COROLLA	1.6 L4	16V GAS	1992	2000			BRASIL
TOYOTA	COROLLA	1.6 L4	16V GAS	1997	1999			BRASIL
TOYOTA	COROLLA	1.6 L4	16V GAS	1998	2002			BRASIL
TOYOTA	COROLLA	1.6 L4	16V GAS	2002	2007			BRASIL
TOYOTA	ETIOS	1.3 L4	16V FLEX	2012	2016			BRASIL



MTE-THOMSON

TEMPERATURA E INJEÇÃO SOB CONTROLE!

TOYOTA	ETIOS	1.5 L4	16V FLEX	2012	2017	BRASIL
TOYOTA	HILUX	2.7 L4	16V GAS	2009	2009	BRASIL
TOYOTA	HILUX	3.0 L4	16V DIESEL	2002	2005	BRASIL

CÓDIGO DO PRODUTO: 4138**INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	9,75
ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	9025.90.90

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989055627
QTD. POR EMBALAGEM	1
PESO BRUTO	0.0235
PESO LÍQUIDO	0,0195
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	6 X 3.3 X 3.3 CM

OEM

1365049X00	1920KP	1920KP	1920RJ
1920RJ	22630KA140	306367130	30646713
306467130	31339941	88975489	88975490
8942206010	894220D010	894220H010	8942233030
8942233030	8942233030	89422WB001	89422WB002
8942947010	SH0118840		

Link de mídias<https://cursosonline.mte-thomson.com.br/temperatura/dica-mte-38-plug-eletronico-da-linha-fiat-e-gm><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/temperatura/onde-fica-o-plug-eletronico-do-toyota-corolla><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/cat-come-funciona/como-funciona-plug-eletronico-4051><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/cat-dicas/onde-fica-o-plug-eletronico-do-toyota-corolla><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/cat-come-instalar/como-instalar-liquido-de-arrefecimento><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/cat-dicas/dica-mte-38-plug-eletronico-da-linha-fiat-e-gm>