

JEKCAR



CATALOGO DE PRODUCTOS 2016

V1.0

VISION

Ser una Marca productiva, enfocada en el liderazgo de servicio de calidad, a través de la comercialización de productos indispensables para el óptimo funcionamiento del sistema de inyección vehicular en su totalidad; promoviendo así la disminución de la contaminación ambiental y fomentando la cultura de la preservación ecológica

VALORES

Compromiso: Tomar consciencia de la importancia que tiene el cumplir con el desarrollo de las actividades dentro del plazo que se le ha estipulado, asumido con responsabilidad y lealtad

Integridad: Ejecutar las funciones basados en la honestidad, el respeto, responsabilidad, puntualidad, disciplina y congruencia; es fundamental para quienes conforman nuestro equipo de trabajo

Profesionalismo: Desarrollar las competencias técnicas de manera eficaz y eficiente, con la suficiente humildad para involucrar nuevas y mejores maneras de ejecutar las actividades que garanticen un servicio competitivo y a la altura de las mejores prácticas del mercado

Compromiso: Hacer lo correcto

Integridad: Por las razones correctas

Profesionalismo: Del modo correcto

TABLA DE APLICACIONES

01

MICROFILTERS / MICROFILTROS

06

FUEL PUMPS / BOMBAS ELÉCTRICAS DE GASOLINA

14

SEALS AND O-RING / SELLOS Y O-RING

16

OTROS ITEMS PARA INYECTORES

26

CONSUMIBLES PARA BOMBAS ELÉCTRICAS DE GASOLINA

27

KITS DE SERVICIO PARA INYECTORES A GASOLINA

29

EQUIPOS DE DIAGNOSTICO ACCESORIOS Y HERRAMIENTAS

35

CONSUMIBLES PARA MAQUINAS DE INYECTORES

44

CONECTORES ELÉCTRICOS

46

TABLA DE APLICACIÓN



BMW



BMW	Nueva Generación
BMW	Tipo Bosch (4 Cilindros)
BMW	Tipo Bosch (6 Cilindros)
BMW	Tipo Bosch (8 Cilindros)
BMW	Tipo Bosch (8 Cilindros) EV6
BMW	Tipo Bosch (6 Cilindros) M3 2002
BMW	318 Ti 98
BMW	Serie 3 2007

Chana



Chana	Pick up Cabina Sencilla 2006
--------------	------------------------------

Chery



Chery	Tiggo 2.4 Año 2007
--------------	--------------------

Chevrolet



Chevrolet	Astra 1.8
Chevrolet	Astra 2.0 confort 2005
Chevrolet	Astra 2.2
Chevrolet	Avalanche
Chevrolet	Aveo
Chevrolet	Blazer TBI 4.3 lts
Chevrolet	Blazer Vortech 1996
Chevrolet	Blazer Vortech 2001
Chevrolet	Buick LeSabre
Chevrolet	Camaro V8 (Multi Punto)
Chevrolet	Caprice TBI
Chevrolet	Captiva
Chevrolet	Cavalier 1995 - 1997 Tipo TBI
Chevrolet	Cavalier 2.2 Lts y Z24 (Tipo Delphi)
Chevrolet	Cavalier 2.2 Lts y Z24 (Tipo Rochester)
Chevrolet	Cavalier 2.8 Lts y 3.1 Lts
Chevrolet	Chevy Confort C2 1.3 Lts
Chevrolet	Chevy Confort C2 1.6 Lts
Chevrolet	Cheyenne V8 (tipo Delphi)
Chevrolet	Corsa 1.3 lts y 1.6 lts
Chevrolet	Corsa 1.8 Edition Special

Chevrolet	Durango 2.8 Lts y 3.5 Lts
Chevrolet	Esteem
Chevrolet	Express V6 2007
Chevrolet	Grand Blazer TBI 5.0 Lts y 5.7 Lts
Chevrolet	Grand Vitara 4 Cilindros
Chevrolet	Grand Vitara V6
Chevrolet	Grand Vitara V6 2009
Chevrolet	Grand Vitara XL7 V6 (Inyector Blanco)
Chevrolet	Hummer H2
Chevrolet	Impala
Chevrolet	Jimmy (Fuel Injection)
Chevrolet	Lumina 3.1 Lts Mini Van
Chevrolet	Lumina Carro 3.1 Lts
Chevrolet	LUV DMAX 2000 y 2003
Chevrolet	LUV DMAX 3.5 Lts V6
Chevrolet	Meriva Motor 1.8 Lts
Chevrolet	Montana Motor 1.8 Lts
Chevrolet	Optra 1.8 Lts
Chevrolet	Optra 1.8 2006 -2007
Chevrolet	Spark
Chevrolet	Sunfire (Tipo Delphi)
Chevrolet	Sunfire (Tipo Rochester)
Chevrolet	Swift (Fuel Injection)
Chevrolet	Tahoe
Chevrolet	TrailBlazer V6
Chevrolet	TrailBlazer V8
Chevrolet	Wagon R

Chrysler - Dodge



Dodge	Brisa
Dodge	Caliber 2007 2.0 Lts
Dodge	Caravan 3.0 Lts y 3.3 Lts
Dodge	Commander 2008 5.7 Lts
Dodge	Intrepid 3.0 Lts
Dodge	Neon 2.0 Lts EV6
Dodge	Ram
Dodge	Sebring 2005
Dodge	Stealth

Dodge	Stratus
Dodge	Town Country

Daewoo



Daewoo	Cielo
Daewoo	Cielo (Nuevo Tipo Delphi)
Daewoo	Espero
Daewoo	Lanos
Daewoo	Lanos (Nuevo Tipo Delphi)
Daewoo	Leganza
Daewoo	Matiz (3 Cilindros)
Daewoo	Nubira
Daewoo	Racer Single Point (Un Solo Inyector)
Daewoo	Tacuma

Fiat



Fiat	Adventure 1.8 Lts (Magneti Marelli)
Fiat	Coupe Pininfarina
Fiat	Fase 3 Palio 1.8 Lts y Racing
Fiat	Idea 1.8 Lts
Fiat	Marea (5 Cilindros)
Fiat	Palio 1.3 Lts 1.4 Lts y 1.6 Lts (Tipo Weber)
Fiat	Palio Fire 2002 (Tipo Bosch)
Fiat	Selecta Single Point (Un Solo Inyector)
Fiat	Siena (Tipo Bosch)
Fiat	Siena 1.8 Lts 2006 (Magnetu Narelli)
Fiat	Stilo 1.8 Lts 2005 (Tipo Bosch)
Fiat	Strada 1.8 Lts (Magneti Marelli)
Fiat	Tempra
Fiat	Uno (Tipo Weber)

Ford



Ford	Bronco V8
Ford	Country Squire
Ford	Crown Victoria
Ford	Ecosport 1.6 Lts

Ford	Ecosport 2.0 Lts 4x4
Ford	Escape 2001 XLS
Ford	Explorer Eddie Bauer V8 EV6
Ford	Explorer V6 EV6
Ford	F-150 5.4 Lts
Ford	Fiesta 2001 EV6
Ford	Fiesta Max
Ford	Fiesta Motor ZETEC 1.25 Lts
Ford	Fiesta Power AMAZON (Tipo Weber)
Ford	Focus
Ford	Fortaleza
Ford	FX4 2007
Ford	KA
Ford	Laser (Nippon Denso)
Ford	Ranger 2007 (4 Cilindros)
Ford	Ranger V6
Ford	Sport Trac EV6
Ford	Taurus
Ford	Triton V8
Ford	Tracer
Ford	Winstar

Geely



Geely	CK 1.3 Lts
--------------	------------

Great Wall



Graet Wall	
Graet Wall	

Honda



Honda	Accord 2.2 Lts
Honda	Accord 2.4 Lts 7ma Generación
Honda	Accord, Acura, Legend Motor V6
Honda	CR-V
Honda	CRX 1.6 Lts
Honda	Del Sol 1.6 Lts
Honda	Fit 2005 1.6 Lts

Honda	Fit 2006 1.6 Lts
Honda	Integra
Honda	Pilot, Odyssey, Accord 7ma Generación
Honda	Prelude

Hyundai



Hyundai	Accent
Hyundai	Accent EV6 (Tipo Bosch)
Hyundai	Elantra EV6 (Tipo Bosch)
Hyundai	Galloper
Hyundai	Getz
Hyundai	Matrix EV6 (Tipo Bosch)
Hyundai	Santa Fe
Hyundai	Sonata (Nippon Denso)
Hyundai	Sonata (Tipo Bosch)
Hyundai	Tucson

Jeep



Jeep	Cherokee 2.4 Lts Importada 2007
Jeep	Cherokee 4.0 Lts
Jeep	Cherokee Liberty
Jeep	Grand Cherokee
Jeep	Grand Cherokee Milenium
Jeep	Wrangler 4.0 Lts

Kia



Kia	Carens
Kia	Optima V6 EV6
Kia	Picanto
Kia	Rio
Kia	Sedona
Kia	Shuma EV6
Kia	Spectra
Kia	Sportage

Lada



Lada	Niva 1.7 2005
Lada	Niva 4x4 2007

Mazda



Mazda	3
Mazda	6
Mazda	323
Mazda	3 2005
Mazda	3 Hatchback
Mazda	626 (Modelo Viejo)
Mazda	Allegro
Mazda	B2600 4 WD
Mazda	B4000 2003 2.3 Lts
Mazda	BT-50 4X2 2008
Mazda	Demio
Mazda	G26
Mazda	Miata

Mercedes Benz



Mercedes Benz	Smart
Mercedes Benz	ML 320 98

Mitsubishi



Mitsubishi	3000 GT
Mitsubishi	Diamante
Mitsubishi	Eclipse 1.8 Lts y 2.0 Lts
Mitsubishi	Evolution 2007
Mitsubishi	Galant V6
Mitsubishi	Grandis 2.4 Lts
Mitsubishi	Lancer
Mitsubishi	MF 2.0 Lts
Mitsubishi	MF V6
Mitsubishi	Montero (Dakar)
Mitsubishi	Montero (Primer Modelo)
Mitsubishi	MX 2.0 Lts
Mitsubishi	MX V6
Mitsubishi	Panel L 300

Mitsubishi	Sigma (4 Cilindros)
Mitsubishi	Sigma V6 Importado
Mitsubishi	Space Wagon
Mitsubishi	ZX 2.0 Lts

Nissan



Nissan	Altima 1997 - 2002 KA24
Nissan	Frontier 2007 2.0 Lts
Nissan	Maxima 1990 - 1994 VG30
Nissan	Maxima 1998 - 2003 VG 33
Nissan	Murano 2004
Nissan	Pathfinder 1991 - 1994 VG 30
Nissan	Pathfinder 2005
Nissan	Pathfinder 4.0 Lts 2007
Nissan	Patrol 4.0 Lts 2005 - 2008
Nissan	Quest 1991 - 1994 VG 30
Nissan	Sentra 1.8 Lts 2003 - 2007
Nissan	Sentra V14 TBI

Peugeot



Peugeot	206
Peugeot	307
Peugeot	605

Renault



Renault	21
Renault	Scenic 2.0 Lts 2005 - 2007
Renault	19 Single Point (Un Solo Inyector)
Renault	21 Single Point (Un Solo Inyector)
Renault	Clio (Multi Punto)
Renault	Clio Single Point (Un Solo Inyector)
Renault	Kangoo
Renault	Kangoo 2006
Renault	Logan
Renault	Megane
Renault	Megane 16V
Renault	Scenic 1.6 Lts

Renault	Scenic 2000 2.0 Lts
Renault	Symbol
Renault	Twingo (Fase I y Fase II)
Renault	Twngo 16V

Seat



Seat	Córdoba
Seat	Ibiza

Subaru



Subaru	WRX Turbo 2.0 Lts
---------------	-------------------

Toyota



Toyota	4500 VX
Toyota	4Runner 1992 - 1995
Toyota	4Runner 2000 - 2005
Toyota	4Runner 2006 - 2008
Toyota	4Runner 2006 - 2008 V8
Toyota	Autana
Toyota	Camioneta Lexus R300
Toyota	Camry 2.2 Lts
Toyota	Camry V6
Toyota	Camry V6 2008 2 GR
Toyota	Celica 2.0 Lts y 2.2 Lts
Toyota	Corolla 1.3 Lts 2002
Toyota	Corolla 1.6 Lts y 1.8 Lts
Toyota	Corolla 1.8 Lts 2004
Toyota	Corolla New Sensation
Toyota	Highlander 2.3 Lts 2005
Toyota	Hilux 2.7 Lts 2006
Toyota	Hilux Modelo Viejo
Toyota	Kavak 4.0 Lts
Toyota	Lexus V6
Toyota	Lumiere V6
Toyota	Macho Fuel Injection
Toyota	Merú
Toyota	Paseo

Toyota	Prado
Toyota	Rav4 Importada
Toyota	Tercel
Toyota	Terios
Toyota	Yaris

Volkswagen



Volkswagen	Bora 2000
Volkswagen	Combi
Volkswagen	Escarabajo
Volkswagen	Fox 2005 - 2007
Volkswagen	Gol
Volkswagen	Golf 1.8 Lts Manhattan 1997
Volkswagen	Golf GL 1.8 Lts Single Point
Volkswagen	New Beetle 2.0 Lts
Volkswagen	Passat 1999 - 2005
Volkswagen	Polo
Volkswagen	Touareg V8 2005
Volkswagen	Vento










Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-001 MICROFILTRO TIPO BOSCH 12mm x 6mm (0.474" x 0.237") Elemento filtrante 20 µm	CHEVROLET	CAVALIER	--	2.2Lts	
	CHEVROLET	CORSA	--		
	CHEVROLET	Z24, ASTRA, ASTRA CONFORT	--	2.2Lts	
	DAEWOO	CIELO, LANOS, NUBIRA, TACUMA, LEGANZA, ESPERO	--		
	DODGE	JOURNEY	09	2.4Lts	
	DODGE	NEON, BRISA, CALIBER	--		
	FIAT	FIRE	02		
	FIAT	TEMPRA	--	2.4Lts	
	FORD	ECOSPORT	05-09	1.6Lts	
	FORD	FIESTA	98-09		
	FORD	FOCUS, TRACER, ESCAPE	--		
	HYUNDAI	ACCENT	07		
	HYUNDAI	ELANTRA	--	2.2Lts	
	HYUNDAI	TIBURON	--		
	HYUNDAI	TUCSON	05		
	KIA	RIO	--		
	PEUGEOT	ECLIPSE	92-98		
	RENAULT	206	--		
VW	21 INJECTION, TWINGO, KANGOO, LOGAN VENTO, FOX, POLO	--			
MF-002 MICROFILTRO TIPO FIAT WEBER-MARELLI (IWP) 13,7mm x 6,6mm (0,539" x 0,259") Elemento filtrante 20 µm	FIAT	PALIO	--	1.3Lts	
	FIAT	PALIO	--	1.6Lts	
	FIAT	PALIO	--	1.8Lts	
	FIAT	UNO	--		
	FIAT	SIENA, IDEA, PALIO WEEKEND/ADVENTURE	--		
	FORD	FIESTA POWER 2009	09		
	RENAULT	CLIO, MEGANE	--		
	RENAULT	SYMBOL	07		
	VW	GOL	--	1.8Lts	
	MF-003 MICROFILTRO TIPO HONDA 13mm x 10,5 mm (0,5116" x 0,413") Elemento filtrante 20 µm	HONDA	ACCORD 2.2	--	2.2Lts
HONDA		CIVIC 1.5 / 1.6	--	1.5Lts-1.6Lts	
HONDA		INTEGRA	--		
HONDA		ODYSSEY 95-97 2.2	95-97	2.2Lts	
SUSUKI		VITARA V6	--		
MF-004 MICROFILTRO TIPO LUCAS - HONDA 6 mm x 10,668 mm (0,237" X 0,420") Elemento filtrante 20µm	HONDA	1era Y 2da GENERACIÓN	--	--	--
	RANGE ROVER	RANGE ROVER (SEGÚN MODELO)	--	--	--





Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-005 MICROFILTRO DELPHI 18,7mm x 6mm (0.735" x 0.235") Elemento filtrante 20 µm	CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET VW	ASTRA 2002, AVALANCHA, AVEO LT, C3500 HD, CAVALIER 2.2, LUV DMAX OPTRA 1.8 2006, SILVERADO SUNFIRE, LUV, TAHOE, Z24 99-02, BORA 2000	02 -- -- -- -- 06 -- -- 99-02 00	-- -- -- 2.2Lts -- 1.8Lts -- -- -- -- --	-- -- -- -- -- -- -- -- -- -- --
MF-006 MICROFILTRO CAVALIER / SIENA 22,9mm x 12,6mm (0,901" x 0,496") Elemento Filtrante 20 µm	CHEVROLET FIAT	CAVALIER (RPO: LN2) INYECTORES TIPO SIDE FEED FIAT SIENA INYECCIÓN TBI	--	2.2Lts	--
MF-007 MICROFILTRO TIPO NISSAN JECS 25 mm x 21MM x 10mm (0.984" x 0.826" x 0.393") Elemento filtrante 20 µm	NISSAN	SENTRA B13, TSUBAME, TSURU	--	--	--
MF-008 MICROFILTRO CAVALIER / SIENA 15,8 mm x 6mm (0.622" x 0.236") Elemento filtrante 20 µm	CHEVROLET CHEVROLET CHEVROLET FIAT	CAVALIER (RPO: LN2) INYECTORES TIPO SIDE FEED CHEYENNE, C-3500 T.B.I BLAZER, GRAND BLAZER, S10/DURANGO, PALIO TBI / SIENA TBI	-- -- -- --	2.2Lts -- -- --	-- -- -- --

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-009 MICROFILTRO PARA INYECTOR TIPO ARAÑA / PULPO (SISTEMAS CPI / CSFI) 15,24mm x 7,5mm (0.600" x 0.295") Elemento filtrante 20 µm	CHEVROLET CHEVROLET	BLAZER, GRAND BLAZER, CHEYENNE, S10, DURANGO, C-3500 BLAZER, GRAND BLAZER, CHEYENNE, S10, DURANGO, C-3500	92-01 92-01	4,3Lts 5.0Lts - 5.7Lts	V6 VORTEC V8 VORTEC
MF-010 MICROFILTRO APLICACIONES ESPECIALES 7,16mm x 28,575mm (0.282" x 1.125") Elemento filtrante 20 µm			--	--	--
MF-011 MICROFILTRO YAMAHA 8,38mm x 5,53mm (0.218" x 0.33") Elemento filtrante 20 µm	YAMAHA	MARINE - MOTOS	--	--	--
MF-012 MICROFILTRO SIDE FEED 16mm x 13,8mm x 7,5 mm (0.630" x 0.543" x 0.295") Elemento filtrante 20µm	CHEVROLET	CAVALIER, CHEVY TBI		2,2 Lts	4 Cilindros OHV

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-013 MICROFILTRO SIDE FEED: TBI GM 23,5mm x 18,5 mm x 12,5 mm (0.925" x 0.728" x 0.492") Elemento filtrante 20µm 	CHEVROLET	BLAZER, GRAND BLAZER, S10, CHEYENNE, C-3500 HD		4,3Lts	V6
	CHEVROLET	KODIAK (T.B.I. GASOLINA)		5,0Lts	V8
	CHEVROLET	S10, DURANGO		5,7Lts	V8
	CHEVROLET	CHEVY TBI, CAVALIER		6,0Lts	V8
				7,0Lts	V8
MF-014 MICROFILTRO MAZDA RX7 / FORD FIESTA 1.25 17,805 mm x 15,24 mm x 7,62 mm (0.701" X 0.6" 0.3") Elemento filtrante 20 µm 	FORD MAZDA	FIESTA 1.25 RX7	-- --	1.25Lts --	-- --
MF-015 MICROFILTRO TIPO RENAULT TBI 24,64mm x 7,75 mm x 17,4 mm (0.97" x 0.305" x 0.685") Elemento filtrante 20 µm 	FIAT	FIAT TIPO 1,6 Lts	--	1.6Lts	3 CIL TBI
	GM	GEO METRO	--	1,0 / 1,3 Lts	3 CIL TBI
	GM	SWING	--	1,0 / 1,3 Lts	
	RENAULT	19 1.4 TBI	--	1.4Lts	
	RENAULT	RENAULT CLIO 1.4 TBI	--	1.4Lts	
	RENAULT	R19 ENERGY CLIO I (TBI)	--	1.4Lts	
	SEAT	SEAT CORDOBA GLX IBIZA	--	1.4Lts	
	SUZUKI	SIDEKICK	--	1.8Lts	
	SUZUKI	TRACKER	--	1,0 / 1,3 Lts	3 CIL TBI
	SUZUKI	SWIFT	--		
MF-016 MICROFILTRO TIPO FIAT-WEBER (VERSION CORTA) 10mm x 6,6mm (0.393" x 0.259") Elemento filtrante 20 µm 	FIAT	PALIO	--	1.3Lts	
	FIAT	PALIO	--	1.6Lts	
	FIAT	PALIO	--	1.8Lts	
	FIAT	UNO	--	--	
	FIAT	SIENA, IDEA, PALIO WEEKEND/ADVENTURE	--	--	
	FORD	FIESTA POWER 2009	09	--	
	RENAULT	CLIO, MEGANE	--	--	
	RENAULT	SYMBOL	07	--	
	VW	GOL I	--	1.8Lts	

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-017 MICROFILTRO SUZUKI GRAND VITARA / TERIOS BEGO 12,4mm x 4,2mm x 11,78mm (0.488" x 0.165" x 0.463") Elemento filtrante 20 µm 	SUZUKI	GRAND VITARA	--	--	
	TOYOTA	TERIOS BEGO	--	--	
MF-018 MICROFILTRO TOP FEED 7mm x 11,3mm (0.275" x 0.444") Elemento filtrante 20 µm 	NISSAN	TIIDA	2008/2015	1.8	04
MF-019 MICROFILTRO TOP FEED 21,4mm x 6mm (0.842" x 0.236") Elemento filtrante 20 µm 	TOYOTA	TACOMA, RUNNER	--	4.0	06
	NISSAN	SENTRA B14	--	--	

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-066 MICROFILTRO RENAULT CLIO2 / MEGANE 1.6 16 VALVULAS 7mm x 6mm x 2mm (0.275" x 0.236" x 0.078") Elemento filtrante 20 µm	RENAULT RENAULT	MEGANE CLIO II	--	1.6 - 16V 1.6 - 16V	
					
MF-067 MICROFILTRO TERIOS 6mm x 13mm x 4.2mm (0.236" x 0.512" x 0.165") Elemento filtrante 20 µm	TOYOTA	TERIOS	2002 - 2008		--
					
MF-068 FILTRO DE INYECTOR SIDE FEED NISSAN TSURU III INYECTOR NEGRO 18 mm x 15,6mm x 14,1mm (0.708" X 0.615" X 0.555") Elemento filtrante 20 µm	NISSAN	TSURU III, INYECTOR JS50-1 SENTRA	--		
					
MF-070 MICROFILTRO INYECTOR SIDE FEED 25 mm x 21 mm x 16 mm (0.984" x 0.826" x 0.629") Elemento filtrante 20µm	NISSAN	PICK UP D21, SENTRA, PATHFINDER, QUEST	--		
					

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
MF-071 MICRO FILTRO INYECTOR SIDE FEED 22 mm x 20 mm x 18,9 mm (0.866" x 0.787" x 0.744") Elemento filtrante 20µm	NISSAN	X-TRAIL	--		
					
MF-072 MICROFILTRO INYECTOR SIDE FEED 17,7 mm x 11,5 mm x 11 mm (0.696" x 0.452" x 0.433") Elemento filtrante 20µm	NISSAN	ALTIMA	--		
					
MF-073 MICROFILTRO INYECTOR SIDE FEED 15 mm x 12 mm x 9 mm (0.590" x 0.472" x 0.354") Elemento filtrante 20µm	FORD	INTREPID, CONCORDE, NEW YORKER	--		
					
MF-074 MICROFILTRO INYECTOR SIDE FEED 11,3 mm x 7,9 mm x 5,7 mm (0.444" x 0.311" x 0.224") Elemento filtrante 20µm	GMC	TRACKER	--		
					

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
FP001 - BOMBA ELECTRICA DE COMBUSTIBLE TIPO UNIVERSAL ALIMENTACION: 12V PRESION: 4.2 BAR CONSUMO: 5 A CAUDAL: 140 Lts/H EQUIVALENTE CON: 2068 	CHEVROLET CHRYSLER DAEWOO DODGE-JEEP FORD FORD HYUNDAI MITSUBISHI MITSUBISHI RENAULT VW	CORSA, ESTEEM, JIMNY, AVEO, OPTRA, SPARK, SPIRIT, LEBARON, CIELO CHEROKEE (93-2003) GRAND CHEROKEE (93-2003), LIBERTY, FORTALEZA TAURUS, G. MARQUIS, FIESTA, KA, ECOSPORT, TRITON, GETZ ECLIPSE I, MONTERO I, SPACE WAGON, GALANT, COLT, SIGMA, DIAMANTE, TWINGO, CLIO, KANGOO, GOL, SAVEIRO, PARATI	-- -- 93-03 -- -- -- -- -- -- --	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --	-- -- -- -- -- -- -- -- -- --
FP003 - BOMBA ELECTRICA DE COMBUSTIBLE ALIMENTACION: 12V PRESION: 3.2 BAR CONSUMO: 5 A CAUDAL: 120 Lts/H 	CHRYSLER DODGE DODGE FIAT DAEWOO	NEON, CARAVAN VOYAGER RAM UNO, PALIO, SIENA LANOS, NUBIRA	95-06 01-04 91-02 -- --	-- 3.3L 3.8L -- --	-- V6 V6 -- --
FP-004 - BOMBA ELÉCTRICA DE COMBUSTIBLE ALIMENTACION: 12V PRESION: 3.2 BAR CONSUMO: 5 A CAUDAL: 130 Lts/H 	CHEVROLET	CAVALIER 2.2 LTS	--	--	-- V6 V6 --
FP-005 - BOMBA ELÉCTRICA DE COMBUSTIBLE ALIMENTACION: 12V PRESION: 5.0 BAR CONSUMO: 5 A CAUDAL: 180 Lts/H 	DODGE	RAM	98	--	-- V6 V6 --

Part No. / No. de Parte	Make / Marca	Model / Modelo	Year / Año	Engine/Motor	Cylinders / Cilindros
FP-006 - BOMBA ELÉCTRICA DE COMBUSTIBLE ALIMENTACION: 12V / 6 A CAUDAL MAXIMO: 240 Lts/h CAUDAL A 3.2 BAR: 150 Lts/H (3.2 BAR /320 Kpa / 46.4 psi) PRESION MAXIMA: 7,6 BAR (760 Kpa / 110 psi) 	DODGE	DODGE RAM 2004-2008	--	--	--
FP-008 - BOMBA ELÉCTRICA DE COMBUSTIBLE INCLUYE CONECTOR Y PREFILTRO ALIMENTACION: 12V PRESION: 3.2 BAR CONSUMO: 5 A CAUDAL: 100 Lts/H 	TOYOTA	YARIS, KAVAK, HILUX, FORTUNER	--	--	--
FP-020 - BOMBA ELÉCTRICA DE COMBUSTIBLE BOMBA DE COMBUSTIBLE EXTERNA DE BAJA PRESIÓN ALIMENTACION: 12V PRESION: 6.0 - 9.0 PSI CONSUMO: 5A CAUDAL: 90 Lts/H 	UNIVERSAL	PARA MOTORES CARBURADOS FUNCIONAMIENTO POR SOLENOIDE INSTALACIÓN EXTERNA (NO SUMERGIBLE) APLICA PARA VEHICULOS DE 4, 6 Y 8 CILINDROS	--	--	--
FP-200 - BOMBA ELÉCTRICA DE ALTO RENDIMIENTO CARACTERÍSTICAS EXTERNAS SIMILARES A FP001 ALIMENTACION: 12V PRESION MÁXIMA: 8 BAR / 127 PSI CONSUMO: 10A CAUDAL: 240 Lts/H A UNA PRESIÓN DE 4 BAR 	UNIVERSAL	RACING	--	--	--




SEALS AND O-RING SELLOS Y O-RING







Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones	Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones		
S001 SELLO VITON UNIVERSAL	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones ØExt - Thick: 14,5mm x 3,5mm Aplicaciones:		S005 SELLO VITON ASIATICO	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones ØExt - Thick: 11,5mm x 2,03mm Aplicaciones:	
S002 SELLO NBR UNIVERSAL	Material: NITRILO (NBR -40°C ~ 125°C) Dimensiones ØExt - Thick: 14,4mm x 3,34mm Aplicaciones:		S006 SELLO NBR ASIATICO	Material: NITRILO (NBR -40°C ~ 125°C) Dimensiones ØExt - Thick: 11,45mm x 2,1mm Aplicaciones:	
S003 SELLO VITON TIPO DEPHE	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones ØExt - Thick: 13,9mm x 2,45mm Aplicaciones:		S009 SEPARADOR ACANALADO INYECTOR ASIATICO	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 14,5mm x 9,5mm x 5,5mm ØGarganta: 11,15mm Aplicaciones:	
S004 SELLO NBR TIPO DELPHI	Material: NITRILO (NBR -40°C ~ 125°C) Dimensiones ØExt - Thick: 13,7mm x 2,5mm Aplicaciones:		S011 ASIENTO NYLON INYECTOR BOSCH	Material: NYLON Dimensiones: 13,28mm x 7,75mm x 1,92mm ØEscalón: 9,6mm Aplicaciones:	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S012 SEPARADOR INYECTOR TIPO BOSCH	Material: Plastico Dimensiones: 13,3mm x 10,5mm x 1,3mm Aplicaciones:
	
S013 PROTECTOR / TOBERA PARA INYECTOR BOSCH	Material: Plastico Dimensiones: 7,8mm x 12mm x 6,45mm ØInterno Mínimo: 2,76mm Aplicaciones:
	
S014 ASIENTO INYECTOR HONDA VITON	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 21,1mm x 14,7mm x 5,3mm ØInterno Mínimo: 14,5mm Aplicaciones:
	
S017 SELLO VITON T.B.I SIENNA - CAVALIER SUPERIOR	Material: Vitón Dimensiones ØExt - Thick: 23,8mm x 1,73mm Aplicaciones:
	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S018 PROTECTOR / TOBERA PARA INYECTOR ASIATICO	Material: Plastico Dimensiones: 13,95mm x 9,6mm x 10,8mm ØInterno: 7,9mm ØInterno Mínimo: 1,95mm Aplicaciones:
	
S019 SEPARADOR INYECTOR TIPO BOSCH	Material: Plastico Dimensiones: 12,91mm x 8,38mm x 1,9mm Aplicaciones:
	
S020 ASIENTO INYECTOR ASIATICO VITON	Material: VITON Dimensiones: 15,8mm x 9,12mm x 5,5mm Aplicaciones:
	
S021 PROTECTOR / TOBERA PARA INYECTOR TIPO BOSCH PEQUEÑA	Material: Plastico Dimensiones: 9,46mm x 5,45mm x 8,36mm ØInterno Mínimo: 4,1mm Aplicaciones:
	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S022 SEPARADOR ACANALADO INYECTOR HONDA	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 14,7mm x 10,15mm x 8,12mm ØCanal: 12,4mm Aplicaciones:
	
S023 SELLO SUPERIOR PARA INYECTORES TIPO ARAÑA / PULPO (SISTEMA CSFI)	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 15,8mm x 10,8mm x 2,64mm Aplicaciones:
	
S024 SELLO INFERIOR PARA INYECTORES TIPO ARAÑA / PULPO (SISTEMA CSFI)	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 14,8mm x 11,2mm x 2mm Aplicaciones:
	
S025 SELLO PARA INYECTOR TIPO NISSAN	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 9,6mm x 6,1mm x 1,74mm Aplicaciones:
	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S026 ASIENTO HONDA	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 20,8mm x 13,9mm x 8,24mm ØInterno Mínimo: 13,02mm Aplicaciones:
	
S027 SELLO VITON T.B.I SIENNA - CAVALIER INFERIOR	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 16mm x 12,45mm x 1,75mm Aplicaciones:
	
S028 SELLO VITON T.B.I GENERAL MOTORS	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 15,32mm x 29,8mm x 1,72mm Aplicaciones:
	
S029 ANILLO SEPARADOR PARA INYECTORES TIPO ARAÑA / PULPO (SISTEMA CSFI)	Material: Plastico Dimensiones: 15,32mm x 11,82mm x 3,96mm Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S031 SELLO NBR TIPO CHEVY CONFORT	Material: NBR Dimensiones: 15,3mm x 6,65mm x 4,32mm Aplicaciones:
	
S032 SELLO VITON TIPO CHEVY CONFORT	Material: VITON Dimensiones: 15,2mm x 6,85mm x 4,4mm Aplicaciones:
	
S033 PROTECTOR / TOBERA PARA INYECTOR TIPO BOSCH	Material: Plastico Dimensiones: 12,25mm x 5,5mm x 8mm ØInterno Mínimo: 1,6mm Aplicaciones:
	
S034 PROTECTOR / TOBERA PARA INYECTOR TIPO DELPHI	Material: Plastico Dimensiones: 12,4mm x 10,12mm x 7,1mm ØInterno Mínimo: 8,45mm Aplicaciones:
	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S040 ANILLO RETENEDOR PARA INYECTOR TIPO BOSCH EV6	Material: Plastico Dimensiones: 13,25mm x 7,68mm x 3,58mm ØEscalon: 9,15mm ØInterno Mínimo: 6,8mm Aplicaciones:
	
S041 ANILLO RETENEDOR DE SELLO INFERIOR PARA INYECTOR TIPO BOSCH	Material: Plastico Dimensiones ØExt -Thick: 10,72mm x 3,6mm ØEscalón: 9,1mm Aplicaciones:
	
S042 SELLO EN VITON	Material: VITON Dimensiones ØExt - Thick: 13mm x 3,6mm Aplicaciones:
	
S044 SELLO NBR TOYOTA	Material: NBR Dimensiones ØExt -Thick: 10,8mm x 1,97mm Aplicaciones:
	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S045 PROTECTOR / TOBERA PARA INYECTOR HYUNDAI ACCENT 1.5	Material: Plastico Dimensiones: 13,22mm x 7,84mm x 7,9mm ØInterior Mínimo: 2mm Aplicaciones:
	
S051 ASIENTO INYECTOR VW	Material: NBR Dimensiones: 23,1mm x 14,9mm x 8,33mm Aplicaciones: - Motor 1.8 Lts
	
S052 ASIENTO INYECTOR NISSAN	Material: NBR Dimensiones: 25,4mm x 14,6mm x 7,45mm Aplicaciones:
	
S053 ASIENTO PLANO INYECTOR NISSAN TSURU	Material: NBR Dimensiones: 24,6mm x 11,28mm x 4,18mm Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S054 SELLO SUPERIOR NBR CAVALIER SIDE FEED	Material: NBR Dimensiones: 22,8mm x 19mm Aplicaciones:
	
S055 SELLO INFERIOR NBR CAVALIER SIDE FEED	Material: NBR Dimensiones: 16mm x 12,3mm Aplicaciones:
	
S056 SELLO SUPERIOR NBR INYECTOR NISSAN TSURU, TSUBAME, SENTRA 200SX	Material: NBR Dimensiones: 21,2mm x 20mm Aplicaciones:
	
S057 SELLO INFERIOR NBR INYECTOR NISSAN TSURU, TSUBAME, SENTRA 200SX	Material: NBR Dimensiones: 12,3mm x 8mm Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S058 SELLO SUPERIOR NBR INYECTOR NISSAN PICK UP D-21, XTERA, FRONTIER MOTOR 2.4 Lts	Material: NBR Dimensiones: 226,2mm x 22,4mm Aplicaciones:
	
S059 SELLO INFERIOR NBR INYECTOR NISSAN PICK UP D-21, XTERA, FRONTIER MOTOR 2.4 Lts	Material: NBR Dimensiones: 13mm x 10,5mm Aplicaciones:
	
S062 CLIP RETENEDOR DE INYECTORES TIPO ARANA / PULPO (SISTEMA CSPI / CPI)	Material: Plastico Dimensiones: Largo 60mm Para Sistemas CPI - SCPI 1992 - 2001 Aplicaciones:
	
S063 ASIENTO INYECTOR TOYOTA FOUR RUNNER, TACOMA, MOTOR 4.0 Lts 06 CILINDROS	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 22,52mm x 15,45mm x 4,93mm ØGarganta: 19,83mm Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S064 ASIENTO INYECTOR TOYOTA BURBUJA , COROLLA Y AUTANA	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 16mm x 8,16mm x 6,72mm ØEscalón: 15,15mm ØEscalón Interno: 9,15mm Aplicaciones:
	
S065 ASIENTO VITON TERIOS BEGO	Material: VITON® (FKM -25°C ~ 225°C) Dimensiones: 15,65mm x 8,28mm x 6,94mm ØEscalón Interno: 10,61mm Aplicaciones:
	
S066 SELLO SUPERIOR INYECTOR RENAULT TBI	Material: VITON Dimensiones ØExt - Thick: 20mm x 3mm Aplicaciones:
	
S067 SELLO INFERIOR INYECTOR RENAULT TBI	Material: VITON Dimensiones ØExt - Thick: 12,42mm x 1,78 mm Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S068 PROTECTOR / TOBERA INYECTOR RENAULT TBI	Material: Plástico Dimensiones: 11mm x 5,66mm x 7mm Aplicaciones:
	
S069 ASIENTO INYECTOR GMC	Material: NBR Dimensiones: 15,8mm x 9,7mm Aplicaciones:
	
S101 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA TOYOTA FOUR RUNNER, TACOMA	Material: Plastico Dimensiones: 16,7mm x 14,55mm x 19,77mm Aplicaciones: - Highlander - Four Runner - Tacoma
	
S102 PROTECTOR / TOBERA DE PUNTA PARA INYECTOR TOYOTA 4 RUNNER	Material: Plastico Dimensiones: 9,27mm x 7,84mm x 7mm ØInterno Mínimo: 4,6mm Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S121 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA INYECTOR NISSAN JECS, SENTRA, TSURU III	Material: Plastico Dimensiones: 11,7mm x 7,14mm x 5,54mm Aplicaciones: - JECS - SENTRA - TSURU III
	
S122 SELLO INFERIOR NISSAN TSURU III, INYECTOR JS50-1, SENTRA	Material: Plastico Dimensiones: 12mm x 10,7mm Aplicaciones: - TSURU III - SENTRA
	
S123 SELLO SUPERIOR NISSAN TSURU III, INYECTOR JS50-1, SENTRA	Material: Plastico Dimensiones: 19mm x 16,5mm Aplicaciones: - TSURU III - SENTRA
	
S124 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA VORTEC (TIPO CLIP)	Material: Plastico Aplicaciones: - CHEVROLET BLAZER
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
S530 SELLO TUBO DE SUCCIÓN BOMBA DE ACEITE	<p>Sello ubicado en la unión de la bomba de aceite y el tubo de succión de aceite del cárter.</p> <p>Al perder sus condiciones elásticas y deformarse se pierde parcialmente la capacidad de succión de la bomba de aceite produciendo caída de la presión de aceite, con un notable ruido de taquetes (buzos) y daños permanentes al motor.</p> <p>Material: Viton Dimensiones: ØInt: 20,69mm Thick: 4,2mm Color: Negro</p> <p>Aplicaciones: SILVERADO, TAHOE, AVALANCHE 3500 HD, TRAILBLAZER, HUMMER, IMPALA Motores: 292(4.8L) 323(5.3L) 364(6.0L)</p>
T1001 PROTECTOR / TOBERA PUNTA FORD COLOR VERDE	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 12,2mm x 7,3mm x 4,4mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1002 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA HYUNDAI	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 11mm x 8,2mm x 4,4mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1003 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BUICK, GM	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 11mm x 8,1mm x 4,2mm</p> <p>Aplicaciones:</p>

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
T1004 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA INYECTIR BMW, VOLKSWAGEN	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 12,2mm x 7,5mm x 5,7mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1007 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 11,8mm x 7,5mm x 5,4mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1008 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 13mm x 7,4mm x 4,6mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1009 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA NIPPON DENSO TOYOTA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 11mm x 8mm x 11,2mm</p> <p>Aplicaciones:</p>


Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
T1010 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA MAZDA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 10,7mm x 7,5mm x 4,6mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1011 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA HONDA, MITSUBISHI	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 11mm x 7,7mm x 5,2mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1012 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA FORD, MAZDA, TOYOTA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 10mm x 9,7mm x 13,2mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1013 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA FORD, MAZDA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 10mm x 8mm x 12mm</p> <p>Aplicaciones:</p>

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
T1014 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH PLANA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 13mm x 6,7mm x 2,4mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1015 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 12,7mm x 8,3mm x 6,1mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1016 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH PLANA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 12,9mm x 8,6mm x 4mm</p> <p>Aplicaciones:</p>
T1017 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH FORD, MAZDA	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: 13,5mm x 7,4mm x 2,5mm</p> <p>Aplicaciones:</p>

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones	Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
T1018 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH CHRYSLER	Material: Plastico Dimensiones: 12,3mm x 8mm x 2,1mm Aplicaciones:	T1024 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA FORD WINDSTAR	Material: Plastico Aplicaciones: - WINSTAR
T1020 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH CHEVROLET, CHRYSLER, FORD, HYUNDAI	Material: Plastico Dimensiones: 12,4mm x 8mm x 3mm Aplicaciones:		
T1021 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA BOSCH CHEVROLET, GM	Material: Plastico Dimensiones: 9,1mm x 7mm x 2,5mm Aplicaciones:		
T1023 TOBERA / PROTECTOR DE PUNTA INYECTOR CHRYSLER	Material: Plastico Aplicaciones:		

OTROS ITEMS PARA INYECTORES







Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
<p>CLP001 CLIP PARA INYECTOR BOSCH</p> 	<p>CLIP DE SUJECION DE INYECTORES PARA INYECTORES TIPO BOSCH</p>
<p>CLP002 CLIP PARA INYECTOR DELPHI</p> 	<p>CLIP DE SUJECION DE INYECTORES PARA INYECTORES TIPO DELPHI</p>
<p>CLP003 CLIP METÁLICO SUJECIÓN INYECTOR GMC, CHRYSLER</p> 	<p>CLIP DE SUJECION DE INYECTORES PARA INYECTORES GMC Y CHRYSLER</p>

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones


**CONSUMIBLES PARA
BOMBAS ELÉCTRICAS
DE COMBUSTIBLE**



Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
FB001 FILTRO BOMBA DE GASOLINA FORD ECOSPORT FIESTA POWER	Corsa, Fiat
	
FB002 FILTRO BOMBA DE GASOLINA UNIVERSAL RECTANGULAR	
	
FB003 FILTRO BOMBA DE GASOLINA UNIVERSAL REDONDO	
	
FB004 FILTRO BOMBA DE GASOLINA TIPO NEON	
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
FB005 FILTRO BOMBA DE GASOLINA TIPO FIAT	
	
FB011 FILTRO BOMBA DE GASOLINA BLAZER	
	
FB012 FILTRO BOMBA GASOLINA CHEYENNE - SILVERADO	
	
FB015 FILTRO BOMBA GASOLINA LUV DMAX	
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
FB016 FILTRO BOMBA GASOLINA DODGE NEON	
	
FB017 FILTRO BOMBA GASOLINA UNIVERSAL	
	
HS001 MANGUERA DE GASOLINA CORRUGADA UNIVERSAL PARA BOMBAS ELÉCTRICAS DE GASOLINA	Material: Plastico Dimensiones: 33cms
	
HS002 MANGUERA DE GASOLINA CORRUGADA UNIVERSAL PARA BOMBAS ELÉCTRICAS DE GASOLINA	Material: Plastico Dimensiones: 18cms
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
HS003 MANGUERA DE GASOLINA CORRUGADA UNIVERSAL PARA BOMBAS ELÉCTRICAS DE GASOLINA	Material: Plastico Dimensiones: 10cms
	





KITS DE SERVICIO PARA INYECTORES A GASOLINA




Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT001 KIT 04 INYECTORES TIPO BOSCH NBR / NBR	CHEVROLET: AVEO 1.5 LTS, AVEO 1.6 LTS, CAVALIER, CORSA, OPTRA LIMITED 1.8 LTS, SPARK DAEWOO: CIELO, ESPERO, LANOS, MATIZ DODGE: CALIBER, NEON FIAT: ADVENTURE, MAREA, PALIO, SIENNA, STRADA, TEMPRA, UNO FORD: BRONCO, ECOSPORT 2.0 LTS, EXPLORER, F-150, F-250, FIESTA, KA HYUNDAI JEEP: CHEROKEE, GRAND CHEROKEE KIA MITSUBISHI NISSAN PEUGEOT RENAULT: CLIO, KANGOO, LAGUNA, MEGANE, SCENIC, SYMBOL, TWINGO 8V VW: GOL, CROSSFOX, FOX, PARATI, POLO, SANTANA, SPACE FOX
KIT002 KIT 04 INYECTORES TIPO BOSCH VITON / NBR	CHEVROLET: AVEO 1.5 LTS, AVEO 1.6 LTS, CAVALIER, CORSA, OPTRA LIMITED 1.8 LTS, SPARK DAEWOO: CIELO, ESPERO, LANOS, MATIZ DODGE: CALIBER, NEON FIAT: ADVENTURE, MAREA, PALIO, SIENNA, STRADA, TEMPRA, UNO FORD: BRONCO, ECOSPORT 2.0 LTS, EXPLORER, F-150, F-250, FIESTA, KA HYUNDAI JEEP: CHEROKEE, GRAND CHEROKEE KIA MITSUBISHI NISSAN PEUGEOT RENAULT: CLIO, KANGOO, LAGUNA, MEGANE, SCENIC, SYMBOL, TWINGO 8V VW: GOL, CROSSFOX, FOX, PARATI, POLO, SANTANA, SPACE FOX
KIT003 KIT 04 INYECTORES TIPO FIAT WEBER MARELLI NBR/NBR	FIAT: ADVENTURE, PALIO, SIENNA, STRADA, UNO FORD: ECOSPORT 1.6 LTS, FIESTA, KA RENAULT: CLIO, KANGOO, LAGUNA, MEGANE, SCENIC, SYMBOL, TWINGO 16V VW: GOL, PARATI, POLO, SANTANA
KIT004 KIT 04 INYECTORES TIPO FIAT WEBER MARELLI VITON/NBR	FIAT: ADVENTURE, PALIO, SIENNA, STRADA, UNO FORD: ECOSPORT 1.6 LTS, FIESTA, KA RENAULT: CLIO, KANGOO, LAGUNA, MEGANE, SCENIC, SYMBOL, TWINGO 16V VW: GOL, PARATI, POLO, SANTANA





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT005 KIT 04 INYECTORES TIPO DELPHI NBR / NBR	CHEVROLET: AVEO, CAVALIER, OPTRA, SUNFIRE DAEWOO: LANOS, NUBIRA, TACUMA KIA
KIT006 KIT 04 INYECTORES TIPO DELPHI VITON / NBR	CHEVROLET: AVEO, CAVALIER, OPTRA, SUNFIRE DAEWOO: LANOS, NUBIRA, TACUMA KIA
KIT007 KIT 04 INYECTORES TIPO ASIATICO NBR / NBR	CHEVROLET FORD HONDA: ACCORD, CIVIC 92 - 00 HYUNDAI KAWASAKI: VERSYS 1000 CC MAZDA: 3 1.6 LTS MITSUBISHI: COLT L300, GALANT, MF - MS - MX - ZX, MONTERO SUSUKI TOYOTA: CAMRY 2.2 (93 - 94), CELICA, COROLLA, COROLLA 1.6 (93 - 92), COROLLA 1.8, FORTUNER, HILUX 2.4 LTS (02 - 04), KAVAC, MERU, MR2, TERCEL, TERIOS
KIT008 KIT 04 INYECTORES TIPO ASIATICO VITON / NBR	CHEVROLET FORD HONDA: ACCORD, CIVIC 92 - 00 HYUNDAI KAWASAKI: VERSYS 1000 CC MAZDA: 3 1.6 LTS MITSUBISHI: COLT L300, GALANT, MF - MS - MX - ZX, MONTERO SUSUKI TOYOTA: CAMRY 2.2 (93 - 94), CELICA, COROLLA, COROLLA 1.6 (93 - 92), COROLLA 1.8, FORTUNER, HILUX 2.4 LTS (02 - 04), KAVAC, MERU, MR2, TERCEL, TERIOS





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT009 KIT 06 INYECTORES TIPO ASIATICO NBR / NBR	CHEVROLET DODGE HONDA: ACCORD, LEGEND V6 92 - 00 HYUNDAI MITSUBISHI: 3000 V6 12V, DIAMANTE V6 12V, MONTERO V6, SIGMA TOYOTA: LAND CRUISE 4500
	
KIT010 KIT 06 INYECTORES TIPO ASIATICO VITON / NBR	CHEVROLET DODGE HONDA: ACCORD, LEGEND V6 92 - 00 HYUNDAI MITSUBISHI: 3000 V6 12V, DIAMANTE V6 12V, MONTERO V6, SIGMA TOYOTA: LAND CRUISE 4500
	
KIT011 KIT 06 INYECTORES TIPO BOSCH NBR / NBR	CHEVROLET: CAVALIER, CELEBRITY, CENTURY, CORSICA V6 2.8 LTS / 3.1 LTS CHRYSLER / DODGE: CARAVAN, LEBARON, VOYAGER V6, SPIRIT FORD: BRONCO, F-150, F-250, F-350, L6 V6 HYUNDAI JEEP: CHEROKEE, GRAND CHEROKEE KIA NISSAN
	
KIT012 KIT 06 INYECTORES TIPO BOSCH VITON / NBR	CHEVROLET: CAVALIER, CELEBRITY, CENTURY, CORSICA V6 2.8 LTS / 3.1 LTS CHRYSLER / DODGE: CARAVAN, LEBARON, VOYAGER V6, SPIRIT FORD: BRONCO, F-150, F-250, F-350, L6 V6 HYUNDAI JEEP: CHEROKEE, GRAND CHEROKEE KIA NISSAN
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT013 KIT 08 INYECTORES TIPO BOSCH NBR / NBR	CHEVROLET DODGE FORD: BRONCO V8, CROWN VICTORIA CAR, F-150, F-250, F-350 V8, MUSTANG V8 JEEP
	
KIT014 KIT 08 INYECTORES TIPO BOSCH VITON / NBR	CHEVROLET DODGE FORD: BRONCO V8, CROWN VICTORIA CAR, F-150, F-250, F-350 V8, MUSTANG V8 JEEP
	
KIT015 KIT MONOPUNTO TBI FIAT / RENAULT / DAEWOO	FIAT: PALIO, SIENA T.B.I RENAULT: TWINGO TBI
	
KIT016 KIT 06 INYECTORES TIPO DELPHI NBR / NBR	CHEVROLET: IMPALA, LUV DMAX, TRAIL BLAZER
	





Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT017 KIT 06 INYECTORES TIPO DELPHI VITON / NBR	CHEVROLET: IMPALA, LUV DMAX, TRAIL BLAZER
	
KIT018 KIT 04 INYECTORES SIDE FEED CAVALIER MOTOR OHV 2.2 Lts	CHEVROLET: CAVALIER MOTOR OHV 2.2 LTS
	
KIT019 KIT 04 INYECTORES TIPO HYUNDAI ACCENT 1.3 Lts	HYUNDAI: ACCENT 1.3 LTS
	
KIT020 KIT 04 INYECTORES TIPO HONDA CIVIC INTEGRA	HONDA: ACCORD 2.2 LTS, CIVIC 1.5 / 1.6 LTS, INTEGRA, PRELUDE
	









Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT021 KIT MONOPUNTO TBI RENAULT / GM / SUZUKI	GM: GEO METRO 1.0 / 1.3 LTS TBI RENAULT: TBI 19, CLIO 1.4 LTS SUZUKI: SIDEKICK, TRACKER - SWIFT 1.0 / 1.3 LTS TBI
	
KIT023 KIT 04 INYECTORES TIPO DELPHI VITON ORIGINAL	
	
KIT024 KIT 06 INYECTORES TIPO DELPHI VITON ORIGINAL	
	
KIT025 KIT 08 INYECTORES TIPO DELPHI NBR / NBR	CHEVROLET: AVALACHE, CHEYENNE, SILVERADO, TAHOE, TRAIL BLAZER
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT026 KIT 08 INYECTORES TIPO DELPHI NBR / NBR	CHEVROLET: AVALACHE, CHEYENNE, SILVERADO,TAHOE, TRAIL BLAZER
	
KIT027 KIT 04 INYECTORES TIPO WEBER MARELLI CORTO NBR / NBR	FIAT FORD RENAULT VOLKSWAGEN
	
KIT028 KIT 04 INYECTORES TIPO WEBER MARELLI CORTO NBR / VITON	FIAT FORD RENAULT VOLKSWAGEN
	
KIT029 KIT 04 INYECTORES TIPO LUCAS VITON / NBR	
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT030 KIT 06 INYECTORES TIPO LUCAS VITON / NBR	
	
KIT031 KIT 06 INYECTORES TIPO HONDA	HONDA: CIVIC, INTEGRA, ACCORD
	
KIT050 KIT 04 INYECTORES CHEVY CONFORT VITON / NBR	CHEVROLET: CHEVY CONFORT
	
KIT070 KIT 06 INYECTORES TOYOTA FOUR RUNNER - PRADO VITON	TOYOTA: FOUR RUNNER, PRADO 3.4 LTS (1999 - 2006)
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT071 KIT 04 INYECTORES TOYOTA COROLLA NEW SENSATION VITON	TOYOTA: COROLLA NEW SENSATION
	
KIT072 KIT 04 INYECTORES TIPO TOYOTA TERIOS BEGO	TOYOTA: TERIOS BEGO
	
KIT101 KIT 06 INYECTORES PARA MOTOR VORTEC CPI - CSPI CON ANILLO	GM: MOTOR VORTEC V6 4.3 LTS / INYECCIÓN CPI - CSPI (1992 - 2001)
	
KIT102 KIT 08 INYECTORES PARA MOTOR VORTEC CPI - CSPI VORTEC CON ANILLO	GM: MOTOR VORTEC V8 5.0 LTS V8 5.7LTS / INYECCIÓN CPI - CSPI (1992 - 2001)
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT103 KIT 06 INYECTORES PUNTAS CLIP MOTOR VORTEC CPI - CSPI	GM: MOTOR VORTEC V6 4.3 LTS / INYECCIÓN CPI - CSPI (1992 - 2001)
	
KIT104 KIT 08 INYECTORES PUNTAS CLIP MOTOR VORTEC CPI - CSPI	GM: MOTOR VORTEC V8 5.0 LTS V8 5.7LTS / INYECCIÓN CPI - CSPI (1992 - 2001)
	
KIT300 KIT 04 INYECTORES TIPO BOSCH VITON COMPLETO	ALFA ROMEO CHERY FIAT HYUNDAI MAZDA
	
KIT301 KIT 04 INYECTORES TIPO FORD VITON COMPLETO	FORD: ECOSPORT 2.0 LTS, FIESTA MAX, FIESTA MOVE, FOCUS, KA, TITANIUM
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones	Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
KIT302 KIT 04 INYECTORES CHERY VITON / NBR BÁSICO	CHERY: ARAUCA, H5 2.2 LTS TURBO, ORINOCO 1.8 LTS TIGGO 2.0 LTS, X1	KIT402 KIT 04 INYECTORES KAWASAKI VERSYS 4 CILINDROS VITON COMPLETO	KAWASAKI: VERSYS 1000
			
KIT303 KIT 04 INYECTORES CHERY VITON / NBR COMPLETO	CHERY: ARAUCA, H5 2.2 LTS TURBO, ORINOCO 1.8 LTS TIGGO 2.0 LTS, X1	KIT450 KIT 02 INYECTORES KAWASAKI MULE VITON	KAWASAKI: MULE 610 / 4000 / 4010
			
KIT400 KIT 02 INYECTORES ALTA CILINDRADA EUROPA VITON	FIAT FORD RENAULT VOLKSWAGEN	KIT701 KIT SELLO BOMBA ACEITE MOTOR GM V8 5.3 / 6.0	GM: MOTOR V8 5.3 LTS / 6.0 LTS
			
KIT401 KIT 02 INYECTORES ALTA CILINDRADA JAPON VITON	VSTRON 650 / 1000 KAWASAKI: VERSYS 650	KIT901 KIT 04 INYECTORES FUERA DE BORDA YAMAHA	YAMAHA: F115, F150, F175, F200, F225, F250
			

EQUIPOS DE DIAGNÓSTICO
ACCESORIOS Y HERRAMIENTAS



Part No. / No. de Parte

MMI-004N
LABORATORIO LIMPIEZA Y PRUEBA DE 04 INYECTORES, TINA ULTRASÓNICA Y MESA
CON RUEDAS



Specifications/Especificaciones

- Fabricada en Acero de Alta Resistencia
- Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
- Panel de Control en Español
- Base Metálica tipo Estante con Gaveta y Ruedas
- Control Electrónico de Presión
- Modo de Funcionamiento Automático y Manual
- Cantidad de Inyectores: De 01 a 04 de Forma Simultanea
- Voltaje / Frecuencia de Operación: 110-220 VAC (Ajustable Internamente)
/ 50- 60Hz +/- 200 Watts
- Volumen de Trabajo de las Probetas: 120cc c/u
- Rango RPM: 0 - 9950 r/min Ajuste: 50 r/min
- Presión del Sistema: 0 - 6,5 Kg/cm2 / 0 - 6,4 Bar / 0 - 92,4 psi
- Flujo: 6 Lts/min
- Tanque de Fluido: 3 Lts
- Ancho de Pulso: 0 - 20 ms
- Conteo de Pulsos: 0 - 9950 times
- Temperatura para Operación: + 5°C + 40°C
- Dimensiones Generales de la Máquina (Incluye Tina): 100 x 51 x 115 cms (A x P x H)
- Tina Ultrasónica:
- Ultrasonido: 25 kHz / 100 Watts
- Ajuste de Tiempo: 0 - 15 min
- Bandeja en Acero Inoxidable

Part No. / No. de Parte

MMI-006N
LABORATORIO LIMPIEZA Y PRUEBA DE 06 INYECTORES, TINA ULTRASÓNICA Y MESA
CON RUEDAS



Specifications/Especificaciones

- Fabricada en Acero de Alta Resistencia
- Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
- Panel de Control en Español
- Base Metálica tipo Estante con Gaveta y Ruedas
- Control Electrónico de Presión
- Modo de Funcionamiento Automático y Manual
- Cantidad de Inyectores: De 01 a 06 de Forma Simultanea
- Voltaje / Frecuencia de Operación: 110-220 VAC (Ajustable Internamente)
/ 50- 60Hz +/- 200 Watts
- Volumen de Trabajo de las Probetas: 120cc c/u
- Rango RPM: 0 - 9950 r/min Ajuste: 50 r/min
- Presión del Sistema: 0 - 6,5 Kg/cm2 / 0 - 6,4 Bar / 0 - 92,4 psi
- Flujo: 6 Lts/min
- Tanque de Fluido: 3 Lts
- Ancho de Pulso: 0 - 20 ms
- Conteo de Pulsos: 0 - 9950 times
- Temperatura para Operación: + 5°C + 40°C
- Dimensiones Generales de la Máquina (Incluye Tina): 100 x 51 x 115 cms (A x P x H)
- Tina Ultrasónica:
- Ultrasonido: 25 kHz / 100 Watts
- Ajuste de Tiempo: 0 - 15 min
- Bandeja en Acero Inoxidable

Part No. / No. de Parte

MMI-008N
LABORATORIO LIMPIEZA Y PRUEBA DE 08 INYECTORES, TINA ULTRASÓNICA Y MESA
CON RUEDAS



Specifications/Especificaciones

- Fabricada en Acero de Alta Resistencia
- Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
- Panel de Control en Español
- Base Metálica tipo Estante con Gaveta y Ruedas
- Control Electrónico de Presión
- Modo de Funcionamiento Automático y Manual
- Cantidad de Inyectores: De 01 a 08 de Forma Simultanea
- Voltaje / Frecuencia de Operación: 110-220 VAC (Ajustable Internamente)
/ 50-60Hz +/- 200 Watts
- Volumen de Trabajo de las Probetas: 120cc c/u
- Rango RPM: 0 - 9950 r/min Ajuste: 50 r/min
- Presión del Sistema: 0 - 6,5 Kg/cm² / 0 - 6,4 Bar / 0 - 92,4 psi
- Flujo: 6 Lts/min
- Tanque de Fluido: 3 Lts
- Ancho de Pulso: 0 - 20 ms
- Conteo de Pulsos: 0 - 9950 times
- Temperatura para Operación: + 5°C + 40°C
- Dimensiones Generales de la Máquina (Incluye Tina): 100 x 51 x 115 cms (A
x P
x H)
- Tina Ultrasónica:
- Ultrasonido: 25 kHz / 100 Watts
- Ajuste de Tiempo: 0 - 15 min
- Bandeja en Acero Inoxidable

Part No. / No. de Parte

FPT-003
MÁQUINA PARA PRUEBA DE BOMBAS ELÉCTRICAS DE GASOLINA



Specifications/Especificaciones

- Fabricada en Acero de Alta Resistencia
- Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
- Base Metálica
- Manómetro para Medición de Presión de la Bomba en Bar y psi
- Voltmetro para Medición de la Tensión en Carga para la Bomba
- Ampermetro para Medición de Amperaje en Carga para la Bomba
- Flojometro para Medición de Caudal proveniente de la Bomba
- Sistema de Válvulas para Simulación de Condiciones de Operación
- Voltaje / Frecuencia de Operación: 110VAC 50- 60Hz
- Tanque con capacidad: 3 Galones
- Temperatura para Operación: + 5°C + 40°C
- Dimensiones Generales de la Máquina: 33 x 31 x 46 cms (A x P x H)

Part No. / No. de Parte

MMIDSK8
MESA METÁLICA SISTEMAS MMI

Specifications/Especificaciones

Fabricada en Acero de Alta Resistencia
Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
Utilizada para Máquinas de Limpieza y Prueba de Inyectores
Máquinas de 02, 04, 06 y 08 Inyectores
Dimensiones Generales: 52,5 x 51 x 73 cms (A x P x H)



Part No. / No. de Parte

UB001
TINA ULTRASÓNICA PARA LIMPIEZA DE INYECTORES 100 WATTS

Specifications/Especificaciones

Fabricada en Acero de Alta Resistencia
Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
Panel de Control en Ingles
Temporizador Ajustable
0 - 5 Minutos en Pasos de 1 Segundo
Tina con Capacidad de 1.2 Lts
Bandeja y Soporte Construidos en Acero Inoxidable
Potencia de 100 Watts
Alimentación 110 VAC / 60 Hz
Dimensiones Externas de la Máquina: 24 x 23 x 26 cms (A x P x H)
Dimensiones de la Tina: 17 x 16 cms (A x P)



Part No. / No. de Parte

UB002
TINA ULTRASÓNICA PARA LIMPIEZA DE INYECTORES DE 100 WATTS CON GENERADOR DE PULSOS INTEGRADO

Specifications/Especificaciones

Fabricada en Acero de Alta Resistencia
Equipo para ser Usado en Ambientes de Servicio Automotriz
Panel de Control en Ingles
Temporizador Ajustable
0 - 5 Minutos en Pasos de 1 Segundo
Tina con Capacidad de 1.2 Lts
Bandeja y Soporte Construidos en Acero Inoxidable
Potencia de 100 Watts
Alimentación 110 VAC / 60 Hz
Dimensiones Externas de la Máquina: 24 x 23 x 26 cms (A x P x H)
Dimensiones de la Tina: 17 x 16 cms (A x P)



Part No. / No. de Parte

CAIMMI
CABLE ELÉCTRICO PARA PULSOS INYECTOR MÁQUINAS MMI

Specifications/Especificaciones

Para Laboratorio de Prueba y Limpieza de Inyectores
Varios Modelos: de 02, 04, 06 y 08 Inyectores



Part No. / No. de Parte

T001
HERRAMIENTA EXTRACCIÓN DE MICROFILTROS

Specifications/Especificaciones

Longitud de Tornillo Extractor: 16 mm
Opera en Forma de Sacacorchos, no maltrata el Inyector



ADELPH
ADAPTADORES DELPHI

Para Laboratorio de Prueba, Limpieza de Inyectores y Tinas de Limpieza
Para 02, 04, 06 y 08 Inyectores



CONSUMIBLES PARA
MAQUINAS DE INYECTORES



Part No. / No. de Parte

AC001
ACEITE LUBRICANTE PARA INYECTORES



Specifications/Especificaciones

Utilizado en la Mayoría de los Inyectores existentes en el Mercado Nacional
Viscosidad Optima para Inyectores
Presentación en Envases de 60cc

LIQ051
LIQUIDO PREMIUM DE PRUEBA DE INYECTORES



No Evapora
No es Inflamable
Posee la misma Viscosidad y Densidad de la Gasolina
Presentación 3750cc (Galón)
De Uso Seguro en el Taller

Part No. / No. de Parte

LIQ053
LIQUIDO DE LIMPIEZA DE INYECTORES











Specifications/Especificaciones





Utilizado en Tinas UB00X y Similares
No es Corrosivo - Abrasivo
Presentación en Envases de 3750cc (Galón)





CONECTORES ELÉCTRICOS









Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
CNC 0001 CONECTOR SENSOR TEMPERATURA VW - FIAT 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: Medidas Externas: 22mm x 16mm Medidas Internas: 20mm x 12mm Longitud del Cable: 90mm</p> <p>Aplicaciones: - Inyectores con Conexión eléctrica tipo EV1 - Sensor de Temperatura VW/Fiat - Sensor CKP Fiat Uno Mille - Actuador Marcha Lenta Fiesta/KA/ Ecosport Zetec</p>
CNC 0002 CONECTOR EV1 PARA INYECTOR 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones:</p> <p>Aplicaciones:</p>
CNC 0003 CONECTOR ELECTROVENTILADOR VW GOL 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: Medidas Externas: 25mm x 17mm Medidas Internas: 17mm x 12mm Longitud del Cable: 80mm</p> <p>Aplicaciones: - Conector para Electro-ventilador VW-Gol - Inyectores con Conexión Eléctrica tipo EV1 - Sensor de Temperatura VW/Fiat - Sensor CKP Fiat Uno Mille - Actuador Marcha Lenta Fiesta/KA/ Ecosport Zetec</p>
CNC 0100 CONECTOR IAC CORSA 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones:</p> <p>Aplicaciones:</p>

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
CNC 0101 CONECTOR SENSOR TEMPERATURA GM 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: Medidas Externas: 16mm x 12mm Medidas Internas: 10mm x 06mm Longitud del Cable: 80mm</p> <p>Aplicaciones: - Sensor de Temperatura del Motor para Vehiculos GM - Chevrolet</p>
CNC 0102 CONECTOR VÁLVULA EGR TOYOTA 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: Medidas Externas: 21mm x 20mm Medidas Internas: 17mm x 17mm Longitud del Cable: 80mm</p> <p>Aplicaciones: - Válvula EGR Toyota - Sensor de Temperatura de Refrigerante para Suzuki Swift</p>
CNC 0103 CONECTOR TPS GM 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: Medidas Externas: 8mm x 7mm Medidas Internas: 18mm x 15mm Longitud del Cable: 80mm</p> <p>Aplicaciones: - Sensor de Posición de Acelerador TPS para Vehiculos GM-Chevrolet</p>
CNC 0104 CONECTOR TPS GM 	<p>Material: Plastico</p> <p>Dimensiones: Medidas Externas: 13mm x 11mm Medidas Internas: 6mm Longitud del Cable: 80mm</p> <p>Aplicaciones: - Sensor de Oxígeno de Chevrolet Corsa - Sensor de Oxígeno de Chevrolet Blazer - Sensor de Oxígeno de Daewoo Lanos - Sensor de Oxígeno de Daewoo Cielo</p>

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
CNC 0105 CONECTOR TPS FIAT	Material: Plastico Dimensiones: Aplicacione
	
CNC 0106 CONECTOR BOBINA CORSA	Material: Plastico Dimensiones: Medidas Externas: 29mm x 17mm Medidas Internas: 17mm x 05mm Longitud del Cable: 80mm Aplicaciones: - Bobina de Ignición de Chevrolet Corsa - Bobina de Ignición de Daewoo Lano
	
CNC 0107 CONECTOR BOBINA FIESTA	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones
	
CNC 0200 CONECTOR BOBINA UNO / PALIO / SIENA / TEMPRA	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
CNC 0201 IAC / MODULO DE BOMBA DE GASOLINA FIAT	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	
CNC 0202 CONECTOR A/A CORSA ELECTROVENTILADOR	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	
CNC 0203 CONECTOR RELÉ 4 TERMINALES	Material: Plastico Dimensiones: Medidas Externas: 32mm x 26mm Medidas Internas: N/A Longitud del Cable: 80mm Aplicaciones: - Para Relé de 4 Vias tipo Bosch o Universales
	
CNC 0205 CONECTOR CERÁMICA RELÉ 5 TERMINALES	Material: Plastico Dimensiones: Medidas Externas: 30mm x 26mm Medidas Internas: N/A Longitud del Cable: 80mm Aplicaciones: - Para Relé de 5 Vias Tipo Bosch o Universales
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
CNC 0206 CONECTOR H4	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	
CNC 0207 PORTA FUSIBLE	Material: Plastico Dimensiones: Medidas Externas: 27mm x 19mm Medidas Internas: 21mm x 8mm Longitud del Cable: 80mm Aplicaciones: Porta Fusibles Aéreo Soporta Fusibles Tipo ATO hasta 30 A/H
	
CNC 0209 CONECTOR FIAT ELECTROVENTILADOR	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	
CNC 0210 CONECTOR VW FOX ELECTROVENTILADOR	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	

Part No. / No. de Parte	Specifications/Especificaciones
CNC 0211 CONECTOR NEON - CHEROKEE ELECTROVENTILADOR	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones
	
CNC 0212 CONECTOR CORSA ELECTROVENTILADOR	Material: Plastico Dimensiones: Aplicaciones:
	



◆ **JEKCAR AMERICA, S.A. de C.V**
RFC: JAM140609LE0
Tlf: +52 - 7226885906
Cel: +52 - 7222403768
email: jekcaramerica@gmail.com

◆ **JEKCAR VENEZUELA, C.A.**
Carretera Nacional Cagua Villa de Cura
C.C. Paseo Los Laureles Nivel PB Local 046
Sector La Enorudijaca de Turmero
Zona Postal 2115 Tlf: +53-244-4471334
email: contacto@jekcar.com.ve
Rif: J-29892952-1



www.jekcar.com

For Further Information:

email: contacto@jekcar.com

Para Mas Información: