




**BOBINAS Y MÓDULOS
DE ENCENDIDO**
RANGO DE PRODUCTO



ACELERE SU NEGOCIO³

Para el crecimiento de su negocio, HELLA ofrece un significativo soporte de ventas, alta disponibilidad de productos y la excelencia en gestión logística dentro de un marco de procesos de negocio óptimo - ingredientes clave para el éxito de su negocio.



HERRAMIENTAS

Para usted de nuestros especialistas: proporcionamos equipos de diagnóstico profesional y fiable, que aseguran reparaciones de alto nivel. Nuestras herramientas se caracterizan por su precisión, comodidad y facilidad de uso para reparaciones rápidas y seguras.

PARTES

PARTES

Con más de 33,000 productos, HELLA le ofrece un excelente rango de componentes específicos para vehículos de pasajeros, ligeros y de servicio pesado, además de partes universales y accesorios - todos respaldados por estándares mundiales de calidad.

SERVICIOS

SERVICIOS

Nuestros expertos proporcionan servicio técnico y soporte de ventas de primera clase. También ofrecemos una excelente logística de surtimiento de gran flexibilidad con un alto nivel de disponibilidad de productos. Todos los productos de HELLA Mundial al alcance de su mano.

Nuestro catálogo le ofrece una visión general y detallada del rango completo de productos.

Nota: Este catálogo contiene las principales aplicaciones del parque vehicular en Centro, Sudamerica y el Caribe, por lo que sólo se muestra una pequeña parte del completo rango de aplicaciones HELLA.

Para más detalles y otras aplicaciones, por favor consulte nuestra página web.

www.hellahd.com

1. GRUPO HELLA

4

2. BOBINAS DE ENCENDIDO

6

APLICACIONES DE BOBINAS DE ENCENDIDO

Acura / Audi	8
BMW / Buick / Cadillac	10
Chevrolet	11
Chrysler	16
Dodge	17
Fiat / Ford	20
GMC	26
Honda	28
Hyundai / Hummer / Infiniti / Jaguar	29
Jeep / Land Rover / Lincoln / Mazda	30
Mercedes Benz	31
Mercury / Mitsubishi / Nissan	32
Oldsmobile / Peugeot / Pontiac	34
Renault	35
Seat / Smart / Suzuki / Toyota	36
Volkswagen	38
Volvo	41

GUÍA RÁPIDA CON IMÁGENES

BMW	41
Chrysler / Dodge / Jeep / Hyundai	42
Fiat / Ford / Mazda / Mercury / Lincoln	44
General Motors / Suzuki / Hummer	46
Honda / Acura	48
Land Rover	49
Mercedes Benz / Mitsubishi / Nissan / Renault / Infiniti	50
Peugeot	52
Smart / Toyota	53
Volkswagen / Audi / Seat	54
Volvo	56

CRUCE DE REFERENCIAS

HELLA con BOSCH / BERU / KEM	57
BOSCH con HELLA / KEM con HELLA	59
BERU con HELLA	60

3. MÓDULOS DE ENCENDIDO

61

4. SERVICIOS DIGITALES

70

4.1 HELLA TECH WORLD

72



GRUPO HELLA

HELLA KGaA Hueck & Co. es una empresa global, independiente, de propiedad familiar, con más de 30,700 empleados ubicados en 100 oficinas en más de 35 países. HELLA desarrolla y fabrica componentes de iluminación y electrónicos, así como sistemas para la industria automotriz.

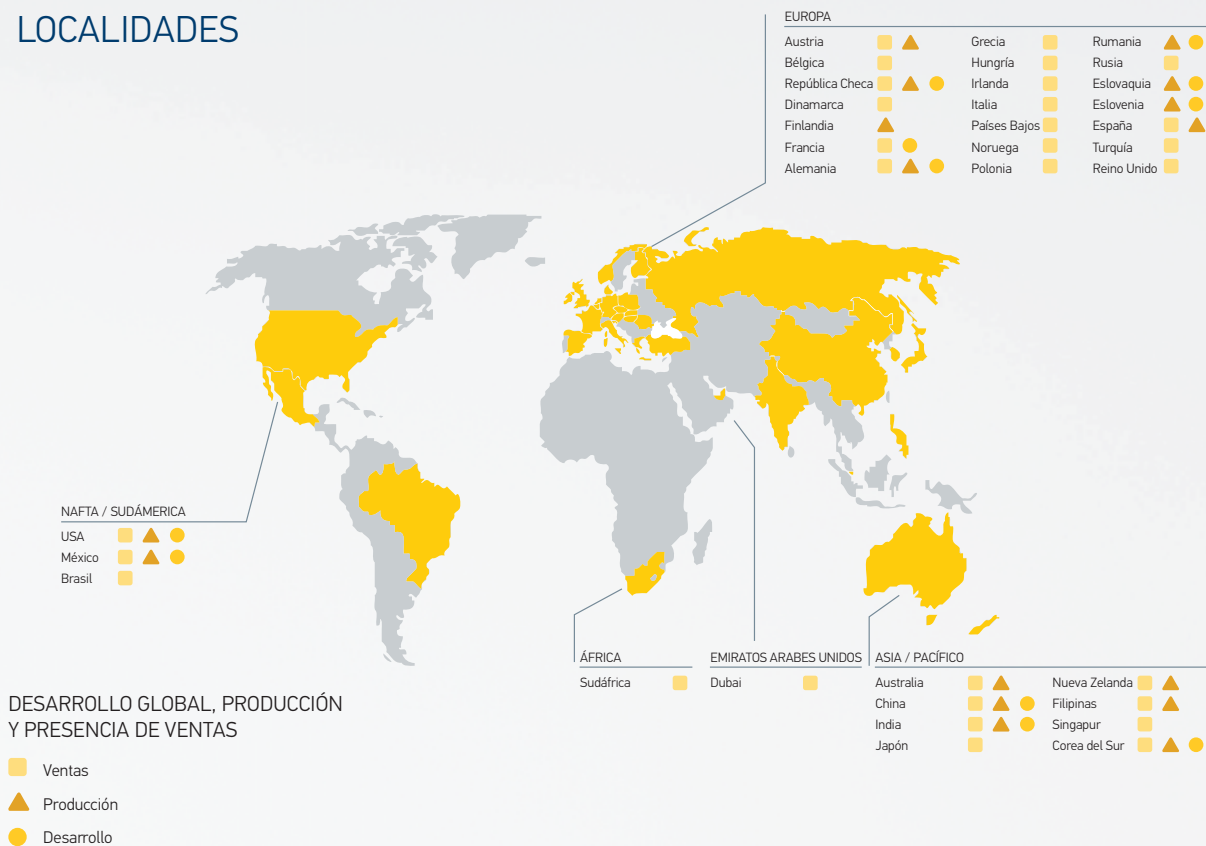
La compañía tiene una de las mayores redes de negocios del mundo de auto partes, herramientas de diagnóstico, accesorios y servicios. El Grupo HELLA es una de las 50 mejores empresas en el suministro de componentes automotrices en el mundo.

Como empresa líder en la industria del automóvil a nivel mundial, HELLA es reconocida por reflejar ideas y desarrollarlos innovadores, siempre con la voluntad para enfrentar desafíos con visión al futuro. Por ello, más de 5,800 ingenieros y técnicos trabajan en departamento de investigación y desarrollo del Grupo HELLA.

Como líderes en diversos campos de la tecnología, HELLA está cada vez más involucrada en los segmentos de negocio que no necesariamente están vinculados directamente a su actividad principal de la industria automotriz, como la iluminación para hogares, alumbrado público y soluciones para aeropuertos, entre otras actividades.

HELLA, Inc. es una subsidiaria independiente, que combina las ventajas de su infraestructura mundial para el beneficio de los mercados locales. Además HELLA Inc. ofrece valor agregado con sólido conocimiento local, productos y servicios innovadores y aprovecha el apoyo de las organizaciones del mercado de auto partes en todo el mundo.

LOCALIDADES





BOBINAS DE ENCENDIDO

Ingeniería y calidad alemana.

Función:

En estos componentes la unidad electrónica de control efectúa el corte del circuito primario del sistema de encendido, con ello se eleva el voltaje en el circuito secundario de la bobina y se proporciona corriente a las bujías.

Síntomas de Falla:

El motor no arranca.

El motor inestable indica fallo en un cilindro que no trabaja.

Mantenimiento y servicio:

Evite humedad cerca de este componente.

Verificar visualmente que no existan fisuras o fugas de electricidad en el cuerpo de los componentes.

Diagnóstico:







- Comprobar alimentaciones en el arnés y que no presenten falsos contactos, fisuras o corrosión.
- Realizar una prueba de banco al módulo de ignición, y/o bobina de ignición.

NOTA:







Toda la información en este catálogo se proporciona sólo para uso de referencia y está sujeto a cambios sin previo aviso. HELLA no es responsable del uso final de los productos, y se debe tener cuidado para asegurar que los productos son adecuados para la aplicación.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
ACURA							
CSX	06-11	2.0 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
ILX	13-14	2.4 L	4 Cil.			3-175	pag. 49
MDX	10-13	3.7 L	6 Cil.			3-174	pag. 48
RDX	13-14	3.5 L	6 Cil.			3-174	pag. 48
RSX	02-06	2.0 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
ZDX	10-13	3.7 L	6 Cil.			3-174	pag. 48
AUDI							
A1	11-12	1.4 L	4 Cil.			749475861	pag. 56
A1	11-12	1.4 L	4 Cil.			3-125	pag. 55
A3	08-12	1.4 L	4 Cil.		CAXC	3-125	pag. 55
A3	08-12	1.4 L	4 Cil.		CAXC	749475861	pag. 56
A3	08-09	1.8 L	4 Cil.			749475881	pag. 56
A3	08-09	1.8 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A3	01-05	1.8 L	4 Cil.		Brasil	3-016	pag. 54
A3	01-05	1.8 L	4 Cil.		Brasil	3-072	pag. 55
A3	01-05	1.8 L	4 Cil.		Brasil	749475831	pag. 56
A3	01-05	1.8 L	4 Cil.		Brasil	749475871	pag. 56
A3	01-03	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
A3	01-03	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A3	97-01	1.8 L	4 Cil.			749475831	pag. 56
A3	97-01	1.8 L	4 Cil.			3-072	pag. 55
A3	97-00	1.8 L	4 Cil.		AGU	3-083	pag. 55
A3	08-09	2.0 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A3	08-09	2.0 L	4 Cil.			749475881	pag. 56
A3	04-07	2.0 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A3	04-07	2.0 L	4 Cil.		AXW, BLX, BLY, BMB, BLR, BVY, BVZ	749475881	pag. 56
A4	08-09	1.8 L	4 Cil.		DNC, CAEB	749475881	pag. 56
A4	08-09	1.8 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A4	05-08	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
A4	05-08	1.8 L	4 Cil.		Turbo	749475871	pag. 56
A4	05-08	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A4	03-09	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A4	01-05	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
A4	01-05	1.8 L	4 Cil.		Turbo	749475871	pag. 56
A4	99-01	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
A4	99-01	1.8 L	4 Cil.		Turbo	749475871	pag. 56







Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
AUDI							
A4	95-01	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-083	pag. 55
A4	08-09	2.0 L	4 Cil.		DNC, CAEB	749475881	pag. 56
A4	08-09	2.0 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A4	07-09	2.0 L	4 Cil.		BWE, BWT	749475881	pag. 56
A4	05-08	2.0 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
A4	05-08	2.0 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A4	05-08	2.0 L	4 Cil.		Turbo	749475871	pag. 56
A4	05-08	2.0 L	4 Cil.		BGB, BWE, BUL, BPJ, BYK, BPG, BWT	749475881	pag. 56
A4	05-08	2.0 L	4 Cil.		BGB, BWE, BUL, BPJ, BYK, BPG, BWT	3-047	pag. 54
A4	01-05	2.0 L	4 Cil.		ALT, ASN, ABK, BBJ	749475721	pag. 56
A4	03-06	2.0 L	4 Cil.		ALT, ASN, BBJ	749475721	pag. 56
A4	05-08	3.0 L	6 Cil.		BBJ	749475721	pag. 56
A4	03-06	3.0 L	6 Cil.		ALT, ASN, BBJ	749475721	pag. 56
A4	01-05	3.0 L	6 Cil.		ALT, ASN, ABK, BBJ	749475721	pag. 56
A4	05-08	4.2 L	8 Cil.			749475701	pag. 55
A4	01-05	4.2 L	8 Cil.			749475701	pag. 55
A5	08-09	1.8 L	4 Cil.			749475881	pag. 56
A5	08-09	1.8 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A5	08-09	2.0 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
A5	08-09	2.0 L	4 Cil.			749475881	pag. 56
A6	02-05	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A6	98-05	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A6	98-05	1.8 L	4 Cil.			3-016	pag. 54
A6	98-01	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
A6	98-01	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-083	pag. 55
A6	05-09	2.0 L	4 Cil.		BPJ, BYK	749475881	pag. 56
A6	05-09	2.0 L	4 Cil.		BPJ, BYK	3-047	pag. 54
A6	02-05	2.0 L	4 Cil.		ALT, ASN, BBJ	749475721	pag. 56
A6	05-08	3.0 L	6 Cil.		BBJ	749475721	pag. 56
A6	02-05	3.0 L	6 Cil.		ALT, ASN, BBJ	749475721	pag. 56
A6	05-08	4.2 L	8 Cil.			749475701	pag. 55
A6	98-05	4.2 L	8 Cil.			749475831	pag. 56
A6	98-05	4.2 L	8 Cil.			3-072	pag. 55
A6 All Road	00-05	2.7 L	6 Cil.			749475871	pag. 56
A6 All Road	00-05	4.2 L	8 Cil.			749475701	pag. 55
A8	03-07	3.0 L	6 Cil.		ASN, BBJ	749475721	pag. 56







Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
AUDI							
A8	02-05	4.2 L	8 Cil.			749475831	pag. 56
A8	02-05	4.2 L	8 Cil.			3-072	pag. 55
S3	97-00	1.8 L	4 Cil.		AGU	3-083	pag. 55
TT / TTS	03-06	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
TT / TTS	99-02	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
TT / TTS	99-02	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
TT / TTS	07-09	2.0 L	4 Cil.		BPY, BWA	749475881	pag. 56
BMW							
320i	03-04	2.2 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
325Ci	01-05	2.5 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
325i	03-05	2.5 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
325i	01-02	2.5 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
325Xi	03-05	2.5 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
325Xi	01-02	2.5 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
330Ci	03-05	3.0 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
525i	01-02	2.5 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
528i	97-00	2.8 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
530i	01-02	3.0 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
540i	97-03	4.4 L	8 Cil.			749475311	pag. 41
X5	04-08	3.0 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
X5	04-06	4.4 L	8 Cil.			749475851	pag. 41
X5	04-08	4.8 L	8 Cil.			749475851	pag. 41
Z3	99-02	2.5 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
Z3	99-00	2.8 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
Z3	01-02	3.0 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
Z3	01-02	3.2 L	6 Cil.			749475851	pag. 41
Z3	99-00	3.2 L	6 Cil.			749475311	pag. 41
BUICK							
Enclave	10-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Enclave	2008	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Lacrosse	2010	3.0 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Lacrosse	10-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
CADILLAC							
Catera	99-01	3.0 L	6 Cil.			3-205	pag. 48
CTS	05-07	2.8 L	6 Cil.			3-106	pag. 47
CTS	03-04	3.2 L	6 Cil.			3-205	pag. 48
CTS	04-07	3.6 L	6 Cil.			3-106	pag. 47

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CADILLAC							
Escalade	02-05	5.3 L	8 Cil.			3-100	pag. 47
Escalade	02-06	6.0 L	8 Cil.			3-100	pag. 47
Escalade	07-09	6.2 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
ATS	13-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
CTS	08-14	3.0 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
CTS	04-05	5.7 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
SRX	10-11	2.8 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
SRX	10-11	3.0 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
SRX	12-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
SRX	07-09	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
SRX	04-06	3.6 L	6 Cil.			3-106	pag. 47
STS	10-11	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
STS	05-09	3.6 L	6 Cil.			3-106	pag. 47
XTS	13-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
CHEVROLET							
Astra	08-10	1.8 L	4 Cil.			3-107	pag. 47
Astra	06-08	1.8 L	4 Cil.			3-079	pag. 46
Astra	00-03	1.8 L	4 Cil.			3-079	pag. 46
Astra	04-07	2.0 L	4 Cil.			3-081	pag. 47
Astra	04-07	2.0 L	4 Cil.			3-105	pag. 47
Astra	01-03	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Astra	04-07	2.4 L	4 Cil.			3-081	pag. 47
Astra	04-07	2.4 L	4 Cil.			3-105	pag. 47
Astra	98-02	2.0 L	4 Cil.			3-103	pag. 47
Astro	85-90	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Astro	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Astro	86-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Avalanche	07-09	5.3 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Avalanche	07-09	6.0 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Avalanche 1500	02-06	5.3 L	8 Cil.			3-100	pag. 47
Avalanche 2500	03-06	8.1 L	8 Cil.			3-100	pag. 47
Avalanche 2500	2002	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Aveo	08-14	1.6 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
Beretta	90-94	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Blazer	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Blazer	1995	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Blazer	1987	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Blazer	87-94	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHEVROLET							
C10	79-80	4.8 L	6 Cil.			3-044	pag. 46
C1500	96-98	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
C1500	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
C1500	96-99	5.0 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C1500	88-95	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C1500	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C1500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C1500	90-93	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C1500 Suburban	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C1500 Suburban	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C20	79-80	4.8 L	6 Cil.			3-044	pag. 46
C2500	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
C2500	96-98	5.0 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500	88-95	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500	96-00	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500	96-00	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500	91-95	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500 Suburban	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500 Suburban	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500 Suburban	96-99	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500 Suburban	92-95	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C30	79-80	4.8 L	6 Cil.			3-044	pag. 46
C3500	96-00	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C3500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C3500	96-00	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C3500	88-95	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C3500	2003	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
C3500 HD	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
C6500 Kodiak	99-00	7.4 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
C7500 Kodiak	99-00	7.4 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Camaro	85-86	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Camaro	85-89	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Camaro	90-92	3.1 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Camaro	10-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Camaro	80-81	3.8 L	6 Cil.			3-044	pag. 46
Camaro	87-92	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Camaro	98-02	5.7 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Camaro	96-97	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHEVROLET							
Camaro	87-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Caprice	80-85	3.8 L	6 Cil.			3-044	pag. 46
Caprice	1996	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Caprice	94-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Caprice	85-93	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Caprice	87-93	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Caprice	86-90	5.0 L	8 Cil.			3-044	pag. 46
Caprice	1996	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Caprice	87-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Captiva	08-11	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
Captiva Sport	11-14	3.0 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Captiva Sport	08-10	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Cavalier	87-89	2.0 L	4 Cil.			3-011	pag. 46
Cavalier	85-86	2.0 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Cavalier	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-099	pag. 47
Cavalier	02-05	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Cavalier	90-02	2.2 L	4 Cil.			3-011	pag. 46
Cavalier	1995	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Cavalier	95-02	2.4 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Cavalier	87-89	2.8 L	6 Cil.			3-011	pag. 46
Cavalier	85-86	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Cavalier	90-94	3.1 L	6 Cil.			3-011	pag. 46
Celebrity	85-86	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Celebrity	85-86	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Chevy	00-03	1.4 L	4 Cil.		Redonda 4 Pines	3-010	pag. 46
Chevy	94-99	1.4 L	4 Cil.	MPFI, TBI	Cuadrada	3-012	pag. 46
Chevy C2	04-13	1.6 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
Chevy	00-03	1.6 L	4 Cil.	MPFI, TBI	Redonda 4 Pines	3-010	pag. 46
Chevy	94-99	1.6 L	4 Cil.	MPFI, TBI	Cuadrada	3-012	pag. 46
Classic	04-05	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Cobalt	05-06	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Colorado	04-06	2.8 L	4 Cil.			3-045	pag. 46
Colorado	07-12	2.9 L	4 Cil.			3-178	pag. 48
Colorado	04-06	3.5 L	5 Cil.			3-045	pag. 46
Colorado	07-12	3.7 L	5 Cil.			3-178	pag. 48
Colorado	09-11	5.3 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Corsa	03-08	1.8 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
Corsa Europeo	02-03	1.4 L	4 Cil.			3-082	pag. 47
Corsa Europeo	02-03	1.6 L	4 Cil.			3-082	pag. 47

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHEVROLET							
Corvette	97-04	5.7 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Corvette	1996	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Corvette	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Corvette	82-91	5.7 L	8 Cil.			3-044	pag. 46
Corvette	05-07	6.0 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Equinox	10-11	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
Equinox	10-12	3.0 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Equinox	05-09	3.4 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Equinox	13-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Equinox	08-09	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Express 1500	96-07	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Express 1500	96-02	5.0 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Express 1500	08-11	5.3 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Express 1500	96-02	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Express 2500	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Express 2500	08-11	4.8 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Express 2500	96-02	5.0 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Express 2500	96-02	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Express 3500	1996	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Express 2500	08-11	6.0 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Express 3500	08-11	4.8 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Express 3500	97-02	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Express 3500	08-11	6.0 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Express 3500	96-00	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Express 3500	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-100	pag. 47
HHR	08-10	2.0 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
HHR	07-11	2.2 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
HHR	2006	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
HHR	06-11	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
Impala	13-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Impala	80-85	3.8 L	6 Cil.			3-044	pag. 46
Impala	1985	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Impala	1996	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Impala	94-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Impala Limited	12-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Malibu	07-08	2.2 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
Malibu	04-06	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Malibu	08-11	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46







Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHEVROLET							
Malibu	97-99	2.4 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Malibu	04-10	3.5 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Malibu	2014	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Matiz	11-12	1.0 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
Meriva	07-08	1.8 L	4 Cil.			3-079	pag. 46
Opra	06-11	2.0 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
P30	98-99	7.4 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Prizm	00-02	1.8 L	4 Cil.			3-185	pag. 53
S10	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-099	pag. 47
S10	94-03	2.2 L	4 Cil.			3-011	pag. 46
S10	85-93	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
S10	85-93	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
S10	82-84	2.8 L	6 Cil.			3-099	pag. 47
S10	96-04	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
S10	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
S10 Blazer	85-88	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
S10 Blazer	85-90	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
S10 Blazer	83-84	2.8 L	6 Cil.			3-099	pag. 47
Silverado	95-97	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Silverado 1500	99-06	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Silverado 1500	07-11	4.8 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Silverado 1500	07-08	4.8 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Silverado 1500	07-11	5.3 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Silverado 1500	07-08	5.3 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Silverado 1500	07-11	6.0 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Silverado 1500	07-08	6.0 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Silverado 1500	03-07	6.0 L	8 Cil.			3-100	pag. 47
Silverado 1500	09-11	6.2 L	8 Cil.			3-071	pag. 46
Silverado 2500	07-11	6.0 L	8 Cil.	HD		3-071	pag. 46
Silverado 2500 HD	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Silverado 3500	07-11	6.0 L	8 Cil.	HD		3-071	pag. 46
Silverado 3500 HD	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Suburban 1500	07-08	5.3 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Suburban 1500	2001	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Suburban 2500	2007	6.0 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Tahoe	07-08	5.3 L	8 Cil.			3-042	pag. 46
Tahoe	96-02	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Tahoe	1995	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46







Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHEVROLET							
Tornado	03-12	1.8 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
Tracker	01-02	1.6 L	4 Cil.			3-102	pag. 47
Tracker	99-03	2.0 L	4 Cil.			3-102	pag. 47
Tracker	01-04	2.5 L	6 Cil.			3-102	pag. 47
Trail Blazer	06-09	4.2 L	6 Cil.			3-178	pag. 48
Trail Blazer	02-05	4.2 L	6 Cil.			3-045	pag. 46
Traverse	08-12	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Uplander	05-06	3.5 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Uplander	06-09	3.9 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Vectra	98-02	2.0 L	4 Cil.			3-103	pag. 47
Vectra	2008	2.8 L	6 Cil.			3-106	pag. 47
Vectra	03-05	3.2 L	6 Cil.			3-205	pag. 48
Venture	97-05	3.4 L	6 Cil.			3-011	pag. 46
Zafira	02-05	1.8 L	4 Cil.			3-079	pag. 46
CHRYSLER							
200	11-14	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
300	06-10	2.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
300	2005	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
300	06-10	3.5 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
300	2005	3.5 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
300	06-10	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
300	2005	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
300	05-10	6.1 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
300M	99-04	3.5 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
Aspen	07-08	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Cirrus	2000	2.0 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Cirrus	08-10	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Cirrus	95-00	2.4 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Cirrus	95-96	2.4 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Cirrus	01-05	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
Concorde	98-04	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
Concorde	98-01	3.2 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
Concorde	02-04	3.5 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
Concorde	93-97	3.5 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Intrepid	98-04	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
Intrepid	00-04	3.5 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
Intrepid	2001	3.2 L	6 Cil.			3-090	pag. 43

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHRYSLER							
Intrepid	98-00	3.2 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
LHS	99-01	3.5 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
Pacifica	04-06	3.5 L	6 Cil.			3-090	pag. 43
Pacifica	05-08	3.8 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Pacifica	05-08	3.8 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Pacifica	07-08	4.0 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
PT Cruiser	01-09	2.4 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Sebring	95-99	2.0 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Sebring	95-96	2.0 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Sebring	07-10	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Sebring	01-05	2.4 L	4 Cil.		Autos Importados USA	3-091	pag. 43
Sebring	96-06	2.4 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Sebring	1996	2.4 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Sebring	06-10	2.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Sebring	07-10	3.5 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Town & Country	01-09	3.3 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Town & Country	01-09	3.3 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Town & Country	99-00	3.3 L	6 Cil.			3-087	pag. 42
Town & Country	90-98	3.3 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Town & Country	01-09	3.8 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Town & Country	01-09	3.8 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Town & Country	99-00	3.8 L	6 Cil.			3-087	pag. 42
Town & Country	94-98	3.8 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Town & Country	08-10	4.0 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Voyager	01-03	3.3 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Voyager	01-03	3.3 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
DODGE							
Atos	99-03	1.0 L	4 Cil.			3-006	pag. 42
Atos	04-10	1.1 L	4 Cil.			3-006	pag. 42
Attitude	08-10	1.4 L	4 Cil.			3-028	pag. 42
Attitude	06-10	1.4 L	4 Cil.			3-195	pag. 43
Attitude	08-10	1.6 L	4 Cil.			3-028	pag. 42
Attitude	06-10	1.6 L	4 Cil.			3-195	pag. 43
Avenger	95-99	2.0 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Avenger	95-96	2.0 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Avenger	08-14	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Avenger	08-10	2.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
DODGE							
Avenger	08-10	3.5 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Caliber	07-09	1.8 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Caliber	07-12	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Caravan	01-07	3.3 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Caravan	01-07	3.3 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Caravan	99-00	3.3 L	6 Cil.			3-087	pag. 42
Caravan	90-98	3.3 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Caravan	1999	3.8 L	6 Cil.			3-087	pag. 42
Caravan	96-98	3.8 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Challenger	09-10	3.5 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Challenger	2010	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Challenger	09-10	6.1 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Charger	06-10	2.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Charger	06-10	3.5 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Charger	06-10	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Charger	06-10	6.1 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Concorde	98-04	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
Dakota	98-02	2.5 L	4 Cil.			3-059	pag. 42
Dakota	98-03	3.9 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Dakota	98-99	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Dakota	98-03	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Daytona	90-93	3.0 L	6 Cil.			3-088	pag. 43
Durango	04-07	3.7 L	6 Cil.			3-038	pag. 42
Durango	98-99	3.9 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Durango	00-07	4.7 L	8 Cil.			3-038	pag. 42
Durango	98-00	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Durango	06-08	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Durango	04-05	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
Durango	98-03	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Dynasty	90-93	3.0 L	6 Cil.			3-088	pag. 43
Grand Caravan	92-00	3.0 L	6 Cil.			3-088	pag. 43
Grand Caravan	01-09	3.3 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Grand Caravan	01-09	3.3 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Grand Caravan	99-00	3.3 L	6 Cil.			3-087	pag. 42
Grand Caravan	90-98	3.3 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Grand Caravan	01-09	3.8 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Grand Caravan	01-09	3.8 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Grand Caravan	99-00	3.8 L	6 Cil.			3-087	pag. 42

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
DODGE							
Grand Caravan	94-98	3.8 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Grand Caravan	08-10	4.0 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
H-100	03-08	2.4 L	4 Cil.			3-063	pag. 42
Intrepid	93-97	3.5 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Journey	09-14	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Journey	09-10	3.5 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Magnum	06-08	2.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Magnum	2005	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
Magnum	06-08	3.5L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Magnum	2005	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
Neon	95-05	2.0 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Neon	95-96	2.0 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Neon	03-05	2.4 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
New Yorker	95-96	3.5 L	6 Cil.			3-008	pag. 42
Nitro	2011	3.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Nitro	07-08	3.7 L	6 Cil.			3-038	pag. 42
Nitro	07-11	4.0 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Ram 1500 Truck	02-08	3.7 L	6 Cil.			3-038	pag. 42
Ram 1500 Truck	98-01	3.9 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 1500 Truck	94-97	3.9 L	6 Cil.			3-039	pag. 42
Ram 1500 Truck	02-07	4.7 L	8 Cil.			3-038	pag. 42
Ram 1500 Truck	98-01	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 1500 Truck	94-97	5.2 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Ram 1500 Truck	03-05	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
Ram 1500 Truck	98-03	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 1500 Truck	94-97	5.9 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Ram 1500 Van	99-03	3.9 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 1500 Van	99-03	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 1500 Van	99-03	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 2500 Truck	94-96	5.2 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Ram 2500 Truck	03-05	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
Ram 2500 Truck	98-02	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 2500 Truck	94-97	5.9 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Ram 2500 Van	2001	3.9 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 2500 Van	99-03	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 2500 Van	99-03	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 3500	03-05	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
Ram 3500 Truck	98-02	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
DODGE							
Ram 3500 Truck	94-97	5.9 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Ram 3500 Van	99-03	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 3500 Van	99-03	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Ram 50	90-91	3.0 L	6 Cil.			3-088	pag. 43
Ram Charger	92-93	5.2 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Ram Charger	92-93	5.9 L	8 Cil.			3-039	pag. 42
Shadow	91-94	2.2 L	4 Cil.			3-039	pag. 42
Shadow	91-94	2.5 L	4 Cil.			3-039	pag. 42
Shadow	92-94	3.0 L	6 Cil.			3-088	pag. 43
Spirit	91-94	2.5 L	4 Cil.			3-039	pag. 42
Spirit	90-95	3.0 L	6 Cil.			3-088	pag. 43
Stratus	95-00	2.0 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Stratus	95-96	2.0 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Stratus	01-05	2.4 L	4 Cil.		Autos Importados USA	3-091	pag. 43
Stratus	95-06	2.4 L	4 Cil.			3-007	pag. 42
Stratus	95-96	2.4 L	4 Cil.			3-009	pag. 42
Stratus	2006	2.7 L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Stratus	01-05	2.7 L	6 Cil.			3-199	pag. 43
Verna	00-05	1.5 L	4 Cil.			3-089	pag. 43
Verna	00-05	1.6 L	4 Cil.			3-089	pag. 43
FIAT							
Grande Punto	08-09	1.4 L	4 Cil.			193175051	pag. 44
Palio	03-08	1.6 L	4 Cil.			3-085	pag. 44
FORD							
Aerostar	86-87	2.3 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Aerostar	1986	2.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Aerostar	96-97	3.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Aerostar	86-96	3.0 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Aerostar	90-97	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Bronco	84-92	4.9L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Bronco	84-96	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Bronco	84-96	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Bronco II	84-85	2.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Bronco II	86-90	2.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Club wagon	97-98	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Contour	95-00	2.5 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Cougar	01-02	2.5 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Cougar	99-00	2.5 L	6 Cil.			3-003	pag. 44

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
Cougar	89-97	3.8 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Courier	08-10	1.6 L	4 Cil.			3-041	pag. 45
Courier	01-08	1.6 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Crown Victoria	98-11	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150	2003	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
E-150	2003	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150	04-12	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150	04-05	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150 Club Wagon	2003	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
E-150 Club Wagon	2003	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150 Econoline	01-02	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
E-150 Econoline	98-00	4.2 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
E-150 Econoline	1997	4.2 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
E-150 Econoline	97-99	4.6 L	8 Cil.			3-004	pag. 44
E-150 Econoline	84-96	4.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
E-150 Econoline	84-96	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
E-150 Econoline	07-08	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150 Econoline	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-150 Econoline	84-96	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
E-150 Econoline Club	01-02	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
E-150 Econoline Club	98-00	4.2 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
E-150 Econoline Club	1997	4.2 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
E-150 Econoline Club	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-250	2003	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
E-250	05-06	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-250	07-12	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-250	03-04	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-250 Econoline	01-02	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
E-250 Econoline	98-00	4.2 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
E-250 Econoline	1997	4.2 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
E-250 Econoline	84-96	4.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
E-250 Econoline	84-91	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
E-250 Econoline	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-250 Econoline	84-96	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
E-250 Super Duty	04-05	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-350	2003	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-350	2003	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Club Wagon	03-05	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
E-350 Club Wagon	2005	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Club Wagon	2003	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Econoline	84-96	4.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
E-350 Econoline	07-08	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Econoline	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Econoline	84-96	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
E-350 Econoline	97-02	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Econoline	87-96	7.5 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
E-350 Econoline Club	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Econoline Club	97-02	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Super Duty	04-12	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-350 Super Duty	04-12	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Econoline Super	00-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Econoline Super	00-02	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Econoline Super Duty Stripped	00-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Econoline Super Duty Stripped	00-02	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Super Duty	06-12	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Super Duty	01-04	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Super Duty	03-12	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Super Duty Stripped Chasis	2003	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
E-450 Super Duty Stripped Chasis	2003	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-550 Super Duty	2003	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
E-550 Super Duty	2002	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
Econoline	2005	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Econoline	2006	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Econoline	99-04	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Econoline Super Duty	97-99	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Econoline Super Duty	1996	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Econoline Super Duty	97-99	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
Econoline Super Duty	1996	7.5 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Ecosport	06-09	2.0 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Escape	01-04	2.0 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Escape	05-08	2.3 L	4 Cil.			3-070	pag. 45
Escape	09-12	3.0 L	6 Cil.			3-097	pag. 45

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
Escape	01-08	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
Escort	82-85	1.6 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Escort	90-96	1.9 L	4 Cil.			3-004	pag. 44
Escort	85-89	1.9 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Escort	97-03	2.0 L	4 Cil.			3-004	pag. 44
Excursion	00-05	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Excursion	00-05	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
Expedition	2003	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Expedition	97-99	4.6 L	8 Cil.			3-004	pag. 44
Expedition	08-14	5.4 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
Expedition	07-08	5.4 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
Expedition	2004	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Expedition	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Explorer	91-09	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Explorer	09-10	4.6 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
Explorer	07-08	4.6 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
Explorer	02-05	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Explorer Sport Trac	01-09	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Explorer Sport Trac	09-10	4.6 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
Explorer Sport Trac	07-08	4.6 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
F-150	01-08	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
F-150	98-00	4.2 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
F-150	1997	4.2 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
F-150	09-10	4.6 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
F-150	03-10	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-150	97-99	4.6 L	8 Cil.			3-004	pag. 44
F-150	84-96	4.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
F-150	96-01	5.0 L	8 Cil.			3-004	pag. 44
F-150	84-96	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-150	08-10	5.4 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
F-150	05-08	5.4 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
F-150	97-02	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-150	84-96	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-150 Heritage	2004	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
F-150 Heritage	2004	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-250	02-04	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-250	97-99	4.6 L	8 Cil.			3-004	pag. 44

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
F-250	84-96	4.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
F-250	84-97	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-250	97-01	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-250	84-97	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-250	87-97	7.5 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-250 Super Duty	08-10	5.4 L.	8 Cil.			3-168	pag. 45
F-250 Super Duty	05-08	5.4 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
F-250 Super Duty	99-04	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-250 Super Duty	07-10	6.8 L	10 Cil.			3-168	pag. 45
F-250 Super Duty	05-08	6.8 L	10 Cil.			3-040	pag. 44
F-250 Super Duty	99-04	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
F-350	84-96	4.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
F-350	95-97	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-350	08-09	5.4 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
F-350	99-04	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-350	84-97	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-350	87-97	7.5 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
F-350 Super Duty	08-10	5.4 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
F-350 Super Duty	05-08	5.4 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
F-350 Super Duty	99-03	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-350 Super Duty	08-10	6.8 L	10 Cil.			3-168	pag. 45
F-350 Super Duty	99-08	6.8 L	10 Cil.			3-040	pag. 44
F-350 Super Duty	99-03	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
F-450	08-09	6.8 L	10 Cil.			3-168	pag. 45
F-450	01-04	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
F-450	98-99	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
F-450	1997	7.5 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
F-450 Super Duty	08-14	6.8 L	10 Cil.			3-168	pag. 45
F-450 Super Duty	05-07	6.8 L	10 Cil.			3-040	pag. 44
F-450 Super Duty	99-04	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
F53	08-14	6.8 L	10 Cil.			3-168	pag. 45
F53	99-04	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
F-550 Super Duty	08-14	6.8 L	10 Cil.			3-168	pag. 45
F-550 Super Duty	99-07	6.8 L	10 Cil.			3-040	pag. 44
F-550 Super Duty	99-04	6.8 L	10 Cil.			3-001	pag. 44
Fiesta	98-00	1.3 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Fiesta	11-12	1.6 L	4 Cil.			3-041	pag. 45
Fiesta	08-10	1.6 L	4 Cil.			3-041	pag. 45

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
Fiesta	01-08	1.6 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Fiesta Ikon	02-08	1.6 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Five Hundred	2007	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
Focus	05-11	2.0 L	4 Cil.			3-070	pag. 45
Focus	00-04	2.0 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Focus	03-07	2.3 L	4 Cil.			3-070	pag. 45
Freestar	04-07	3.9 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Freestar	04-07	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Freestyle	05-07	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
Fusion	06-09	2.3 L	4 Cil.			3-169	pag. 45
Fusion	06-12	3.0 L	6 Cil.			3-097	pag. 45
Grand Marquis	98-04	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
GT	05-06	5.4 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Ikon	11-12	1.6 L	4 Cil.			3-041	pag. 45
Ka	01-08	1.6 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Lobo	01-04	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Mondeo	01-06	2.0 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Mustang	83-90	2.3 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Mustang	01-04	3.8 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Mustang	94-00	3.8 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Mustang	84-86	3.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Mustang	2004	3.9 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Mustang	05-09	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Mustang	09-10	4.6 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
Mustang	05-08	4.6 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
Mustang	03-04	4.6 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Mustang	01-04	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Mustang	99-01	4.6 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Mustang	1999	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Mustang	84-95	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Mustang	07-11	5.4 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Mustang	2000	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Mustang	1995	5.8 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Ranger	83-88	2.0 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Ranger	01-09	2.3 L	4 Cil.			3-005	pag. 44
Ranger	89-97	2.3 L	4 Cil.			3-004	pag. 44
Ranger	83-87	2.3 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Ranger	98-01	2.5 L	4 Cil.			3-004	pag. 44

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
Ranger	83-85	2.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Ranger	86-92	2.9 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Ranger	01-08	3.0 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Ranger	95-02	3.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Ranger	99-00	3.0 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Ranger	91-94	3.0 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Ranger	90-09	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Sable	1995	3.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Taurus	86-91	2.5 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Taurus	01-07	3.0 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Taurus	2005	3.0 L	6 Cil.			3-191	pag. 45
Taurus	00-04	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
Taurus	96-00	3.0 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Taurus	89-95	3.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Taurus	86-95	3.0 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Taurus	93-95	3.2 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Taurus	88-95	3.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Thunderbird	83-88	2.3 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Thunderbird	89-97	3.8 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Thunderbird	84-94	3.8 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Thunderbird	84-93	5.0 L	8 Cil.			3-030	pag. 44
Topaz	84-94	2.3 L	4 Cil.			3-030	pag. 44
Topaz	92-94	3.0 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
Windstar	95-00	3.0 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Windstar	01-03	3.8 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Windstar	95-00	3.8 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
GMC							
3500 HD	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Acadia	10-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Acadia	07-08	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
C1500	96-98	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
C1500	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
C1500	96-99	5.0 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C1500	88-95	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C1500	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C1500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C1500 Suburban	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C1500 Suburban	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
GMC							
C2500	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
C2500	96-98	5.0 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500	88-95	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500	96-00	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500	96-00	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500	91-95	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500 Suburban	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500 Suburban	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C2500 Suburban	96-99	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C2500 Suburban	92-95	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C3500	96-00	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C3500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C3500	96-00	7.4 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
C3500	88-95	7.4 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
C6500 Topkick	99-00	7.4 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
C6500 Topkick	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
C7500 Topkick	99-00	7.4 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
C7500 Topkick	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Canyon	07-12	2.9 L	4 Cil.			3-178	pag. 48
Canyon	07-12	3.7 L	5 Cil.			3-178	pag. 48
Envoy	06-09	4.2 L	6 Cil.			3-178	pag. 48
Jimmy	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Jimmy	92-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Jimmy	1987	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Jimmy	87-91	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
S15	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-099	pag. 47
S15	85-90	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
S15	85-90	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
S15	82-84	2.8 L	6 Cil.			3-099	pag. 47
S15	88-90	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
S15 Jimmy	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-099	pag. 47
S15 Jimmy	85-88	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
S15 Jimmy	85-89	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
S15 Jimmy	82-84	2.8 L	6 Cil.			3-099	pag. 47
S15 Jimmy	88-91	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Safari	85-90	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
GMC							
Safari	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Safari	86-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Sierra 1500	99-06	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Sierra 2500	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Sierra 3500	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Sonoma	94-03	2.2 L	4 Cil.			3-011	pag. 46
Sonoma	91-93	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Sonoma	91-93	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Sonoma	96-04	4.3 L	6 Cil.			3-074	pag. 46
Sonoma	91-95	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Terrain	08-11	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
Terrain	10-12	3.0 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Terrain	13-14	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Yukon	96-99	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Yukon	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
Yukon XL 2500	01-02	8.1 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
HONDA							
Accord	94-95	2.2 L	4 Cil.			3-181	pag. 49
Accord	94-95	2.2 L	4 Cil.			3-128	pag. 48
Accord	90-91	2.2 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
Accord	1998	2.3 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
Accord	08-12	2.4 L	4 Cil.			3-175	pag. 49
Accord	03-07	2.4 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
Accord	00-03	3.0 L	6 Cil.			3-080	pag. 48
Civic	03-11	1.3 L	4 Cil.			3-179	pag. 49
Civic	92-95	1.5 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
Civic	96-00	1.6 L	4 Cil.			3-181	pag. 49
Civic	96-00	1.6 L	4 Cil.			3-128	pag. 48
Civic	92-00	1.6 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
Civic	01-05	1.7 L	4 Cil.			3-057	pag. 48
Civic	06-11	1.8 L	4 Cil.			3-171	pag. 48
Civic	02-11	2.0 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
Civic	12-13	2.4 L	4 Cil.			3-175	pag. 49
Civic del Sol	93-95	1.5 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
Civic del Sol	93-97	1.6 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
CR-V	97-00	2.0 L	4 Cil.			3-127	pag. 48
CR-V	10-13	2.4 L	4 Cil.			3-175	pag. 49

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
HONDA							
CR-V	02-09	2.4 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
Crosstour	12-13	2.4 L	4 Cil.			3-175	pag. 49
Crosstour	2013	3.5 L	6 Cil.			3-175	pag. 49
Element	03-11	2.4 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
Fit	07-08	1.5 L	4 Cil.			3-180	pag. 49
Odyssey	95-97	2.2 L	4 Cil.			3-181	pag. 49
Odyssey	95-97	2.2 L	4 Cil.			3-128	pag. 48
Odyssey	1998	2.3 L	4 Cil.			3-128	pag. 48
Odyssey	99-05	3.5 L	6 Cil.			3-080	pag. 48
Passport	94-95	3.2 L	6 Cil.			3-011	pag. 46
Pilot	09-13	3.5 L	6 Cil.			3-174	pag. 48
Pilot	03-04	3.5 L	6 Cil.			3-182	pag. 49
Pilot	01-03	3.5 L	6 Cil.			3-057	pag. 48
Ridgeline	09-13	3.5 L	6 Cil.			3-174	pag. 48
Ridgeline	06-08	3.5 L	6 Cil.			3-057	pag. 48
S2000	04-05	2.2 L	4 Cil.			3-182	pag. 49
HYUNDAI							
Accent	04-05	1.5 L	4 Cil.			3-089	pag. 43
Accent	04-05	1.6 L	4 Cil.			3-089	pag. 43
Accent	01-05	1.6 L	4 Cil.			3-195	pag. 43
HUMMER							
H3	07-10	3.7 L	5 Cil.			3-178	pag. 48
H3T	09-10	3.7 L	5 Cil.			3-178	pag. 48
INFINITI							
I30	00-01	3.0 L	6 Cil.			3-203	pag. 52
I30	00-01	3.0 L	6 Cil.		Derecha	3-112	pag. 51
I30	96-99	3.0 L	6 Cil.		Izquierda	3-204	pag. 52
I30	96-99	3.0 L	6 Cil.		Derecha	3-202	pag. 52
QX4	2001	3.5 L	6 Cil.			3-201	pag. 52
QX56	04-06	5.6 L	8 Cil.			3-172	pag. 51
JAGUAR							
XJ12	95-96	6.0 L	12 Cil.			3-003	pag. 44

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
JEEP							
Cherokee	98-00	2.5 L	4 Cil.			3-059	pag. 42
Cherokee	84-86	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Cherokee	98-99	4.0 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Comanche	1986	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Commander	06-08	3.7 L	6 Cil.			3-038	pag. 42
Commander	06-07	4.7 L	8 Cil.			3-038	pag. 42
Commander	06-09	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Compass	07-14	2.0 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Compass	07-14	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Grand Cherokee	05-08	3.7 L	6 Cil.			3-038	pag. 42
Grand Cherokee	1998	4.0 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
Grand Cherokee	99-07	4.7 L	8 Cil.			3-038	pag. 42
Grand Cherokee	1998	5.2 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Grand Cherokee	06-13	5.7 L	8 Cil.			3-094	pag. 43
Grand Cherokee	2005	5.7 L	8 Cil.			3-068	pag. 42
Grand Cherokee	1998	5.9 L	8 Cil.			3-059	pag. 42
Liberty	02-08	3.7 L	6 Cil.			3-038	pag. 42
Patriot	07-14	2.0 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Patriot	07-14	2.4 L	4 Cil.			3-166	pag. 43
Wagoneer	84-86	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Wrangler	98-02	2.5 L	4 Cil.			3-059	pag. 42
Wrangler	07-11	3.8 L	6 Cil.			3-075	pag. 42
Wrangler	07-11	3.8 L	6 Cil.			3-092	pag. 43
Wrangler	98-99	4.0 L	6 Cil.			3-059	pag. 42
LAND ROVER							
Freelander	02-06	2.5 L	6 Cil.			3-183	pag. 49
LINCOLN							
Aviator	03-05	4.6 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Continental	03-05	4.6 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Navigator	08-14	5.4 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
Navigator	03-08	5.4 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
Navigator	99-04	5.4 L	8 Cil.			3-096	pag. 45
Navigator	98-99	5.4 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Town Car	98-11	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
MAZDA							
3	06-12	2.0L	4 Cil.			3-098	pag. 45
3	04-05	2.0 L	4 Cil.			3-070	pag. 45
3	2012	2.3 L	4 Cil.			3-098	pag. 45



Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
MAZDA							
3	06-09	2.3 L	4 Cil.			3-098	pag. 45
3	04-05	2.3 L	4 Cil.			3-070	pag. 45
3	10-12	2.5 L	4 Cil.			3-098	pag. 45
5	06-08	2.3 L	4 Cil.			3-192	pag. 45
6	06-08	2.3 L	4 Cil.			3-098	pag. 45
6	09-12	2.5 L	4 Cil.			3-098	pag. 45
6	03-08	3.0 L	6 Cil.			3-191	pag. 45
626	98-02	2.5 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
B3000	01-07	3.0 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
B3000	98-00	3.0 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
B3000	95-00	3.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
B3000	1994	3.0 L	6 Cil.			3-030	pag. 44
B4000	94-07	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
CX-7	07-11	2.3 L	4 Cil.			3-098	pag. 45
CX-7	10-11	2.5 L	4 Cil.			3-098	pag. 45
MPV	2001	2.5 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
MPV	00-01	2.5 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
MPV	02-06	3.0 L	6 Cil.			3-191	pag. 45
MX-5	06-08	2.0L	4 Cil.			3-098	pag. 45
Navajo	91-94	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Tribute	01-09	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
MERCEDES BENZ							
B200	09-10	2.0 L	4 Cil.			749475291	pag. 50
C230	98-00	2.3 L	4 Cil.			749475061	pag. 50
C240	01-05	2.6 L	6 Cil.			749475291	pag. 50
C280	98-00	2.8 L	6 Cil.			749475291	pag. 50
C280	96-97	2.8 L	6 Cil.			749475061	pag. 50
C32 AMG	02-04	3.2 L	6 Cil.			749475291	pag. 50
C320	01-05	3.2 L	6 Cil.			749475291	pag. 50
E320	1997	3.2 L	6 Cil.			749475061	pag. 50
S320	96-99	3.2 L	6 Cil.			749475061	pag. 50
C43 AMG	98-00	4.3 L	8 Cil.			749475291	pag. 50
C55 AMG	05-06	5.5 L	8 Cil.			749475291	pag. 50
CL500	98-06	5.0 L	8 Cil.			749475291	pag. 50
CL55 AMG	01-06	5.5 L	8 Cil.			749475291	pag. 50
CLK 320	98-05	3.2 L	6 Cil.			749475291	pag. 50
SL320	96-97	3.2 L	6 Cil.			749475061	pag. 50
SLK230	98-00	2.3 L	4 Cil.			749475061	pag. 50







Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
MERCURY							
Grand Marquis	98-11	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Mariner	05-08	2.3 L	4 Cil.			3-070	pag. 45
Mariner	09-11	3.0 L	6 Cil.			3-097	pag. 45
Mariner	05-08	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
Milan	06-09	2.3 L	4 Cil.			3-169	pag. 45
Milan	06-12	3.0 L	6 Cil.			3-097	pag. 45
Monterrey	04-07	4.2 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Mountaineer	98-09	4.0 L	6 Cil.			3-002	pag. 44
Mountaineer	09-10	4.6 L	8 Cil.			3-168	pag. 45
Mountaineer	07-08	4.6 L	8 Cil.			3-040	pag. 44
Mountaineer	02-05	4.6 L	8 Cil.			3-001	pag. 44
Mystique	95-00	2.5 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Sable	2005	3.0 L	6 Cil.			3-191	pag. 45
Sable	2004	3.0 L	6 Cil.			3-029	pag. 44
Sable	01-05	3.0 L	6 Cil.			3-024	pag. 44
Sable	96-00	3.0 L	6 Cil.			3-003	pag. 44
Villager	93-98	3.0 L	6 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
MITSUBISHI							
Eclipse	10-11	2.4 L	4 Cil.			3-095	pag. 50
Eclipse	00-05	2.4 L	4 Cil.			3-091	pag. 43
Eclipse	06-11	3.8 L	6 Cil.			3-095	pag. 50
Endeavor	04-08	3.8 L	6 Cil.			3-194	pag. 50
Galant	04-09	2.4 L	4 Cil.			3-095	pag. 50
Galant	99-03	2.4 L	4 Cil.			3-091	pag. 43
Galant	94-98	2.4 L	4 Cil.			3-095	pag. 50
Galant	05-09	3.8 L	6 Cil.			3-095	pag. 50
Galant	2004	3.8 L	6 Cil.			3-194	pag. 50
Lancer	02-04	2.0 L	4 Cil.			3-091	pag. 43
Lancer	04-06	2.4 L	4 Cil.			3-091	pag. 43
Outlander	2006	2.4 L	4 Cil.			3-095	pag. 50
Outlander	2004	2.4 L	4 Cil.			3-095	pag. 50
NISSAN							
200SX	84-86	1.8 L	4 Cil.			3-197	pag. 51
200SX	86-87	2.0 L	4 Cil.			3-197	pag. 51
300ZX	84-87	3.0 L	6 Cil.			3-197	pag. 51
720	1986	2.4 L	4 Cil.			3-196	pag. 51
Almera	00-02	1.8 L	4 Cil.		QG18DE	3-034	pag. 51
Altima	93-96	2.4 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-062	pag. 51
Altima	08-13	2.5 L	4 Cil.		QR25DE	3-046	pag. 51

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
NISSAN							
Altima	06-07	2.5 L	4 Cil.		L31 QR25DE	3-073	pag. 51
Altima	04-07	3.5 L	6 Cil.		L31 VQ35DE	3-051	pag. 51
Armada	05-06	5.6 L	8 Cil.			3-172	pag. 51
D21	95-07	2.4 L	4 Cil.		16 Valv. Distribuidor Óptico	3-027	pag. 50
D21	90-94	2.4 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
D21	86-89	2.4 L	4 Cil.			3-196	pag. 51
D21	90-94	3.0 L	6 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
D21	86-89	3.0 L	6 Cil.			3-196	pag. 51
Frontier	2009	4.0 L	6 Cil.		D40 VQ40DE	3-051	pag. 51
Maxima	00-01	3.0 L	6 Cil.			3-203	pag. 52
Maxima	00-01	3.0 L	6 Cil.		Derecha	3-112	pag. 51
Maxima	95-00	3.0 L	6 Cil.		Derecha	3-202	pag. 52
Maxima	95-99	3.0 L	6 Cil.		Izquierda	3-204	pag. 52
Maxima	89-94	3.0 L	6 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Maxima	85-88	3.0 L	6 Cil.			3-197	pag. 51
Murano	03-07	3.5 L	6 Cil.		Z50 VQ35DE	3-051	pag. 51
NV350	2013	2.5 L	4 Cil.		QR25DE	3-046	pag. 51
Pathfinder	87-88	2.4 L	4 Cil.			3-196	pag. 51
Pathfinder	90-95	3.0 L	6 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Pathfinder	87-89	3.0 L	4 Cil.			3-196	pag. 51
Pathfinder	2001	3.5 L	6 Cil.			3-201	pag. 52
Pathfinder	07-09	4.0 L	6 Cil.		R51M VQ40DE	3-051	pag. 51
Pathfinder	06-07	4.0 L	6 Cil.		R51 VQ40DE	3-051	pag. 51
Pathfinder	05-07	4.0 L	6 Cil.		R51M VQ40DE	3-051	pag. 51
Pathfinder	2004	5.6 L	8 Cil.			3-172	pag. 51
Pick Up	95-95	3.0 L	6 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Platina	02-09	1.6 L	4 Cil.	DOHC		3-015	pag. 50
Quest	93-98	3.0 L	6 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Quest	05-07	3.5 L	6 Cil.		V42 VQ35DE	3-051	pag. 51
Rogue	08-10	2.5 L	4 Cil.		QR25DE	3-046	pag. 51
Sentra	95-00	1.6 L	4 Cil.		16 Valv. Distribuidor Óptico	3-027	pag. 50
Sentra	91-94	1.6 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-062	pag. 51
Sentra	89-90	1.6 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Sentra	2013	1.8 L	4 Cil.		MR18DE	3-035	pag. 51
Sentra	02-06	1.8 L	4 Cil.		QG18DE	3-061	pag. 51
Sentra	00-02	1.8 L	4 Cil.		QG18DE	3-034	pag. 51
Sentra	07-12	2.0 L	4 Cil.	DOCH	MR20DE	3-035	pag. 51
Sentra	91-94	2.0 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Sentra	08-10	2.5 L	4 Cil.		QR25DE	3-046	pag. 51

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
NISSAN							
Sentra	01-07	2.5 L	4 Cil.		B15X QR25DE	3-073	pag. 51
Stanza	85-89	2.0 L	4 Cil.			3-197	pag. 51
Tiida	07-13	1.8 L	4 Cil.	DOCH	MR18DE	3-035	pag. 51
Titan	04-06	5.6 L	8 Cil.			3-172	pag. 51
Tsubame	95-05	1.6 L	4 Cil.		16 Valv. Distribuidor Óptico	3-027	pag. 50
Tsubame	93-97	1.6 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-062	pag. 51
Tsuru	97-14	1.6 L	4 Cil.		16 Valv. Distribuidor Óptico	3-027	pag. 50
Tsuru	93-97	1.6 L	4 Cil.		Distribuidor Electrónico	3-062	pag. 51
Tsuru III	93-94	1.6 L	4 Cil.		8 Valv. Distribuidor Electrónico	3-014	pag. 50
Urvan	01-08	2.4 L	4 Cil.		KA24DE	3-049	pag. 51
Urvan	08-12	2.5 L	4 Cil.		QR25DE	3-046	pag. 51
X-Terra	07-09	4.0 L	6 Cil.		N50 VQ40DE	3-051	pag. 51
X-Trail	06-07	2.5 L	4 Cil.		T30 QR25DE	3-073	pag. 51
OLDSMOBILE							
Bravada	02-04	4.2 L	6 Cil.		Sin Electrónica OE 597074	3-045	pag. 46
Bravada	96-01	4.3 L	6 Cil.		Sin Electrónica OE 597074	3-074	pag. 46
Bravada	91-94	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Cutlass Calais	88-91	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Cutlass Supreme	90-91	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Silhouette	90-94	3.1 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
PEUGEOT							
206	03-08	1.6 L	4 Cil.			3-076	pag. 52
206	03-06	1.6 L	4 Cil.			3-076	pag. 52
207	09-11	1.4 L	4 Cil.		Con Módulo Electrónico OE 5970 A8	3-115	pag. 52
306	00-02	1.8 L	4 Cil.			3-117	pag. 52
406	00-01	1.8 L	4 Cil.			3-117	pag. 52
406	00-04	2.0 L	4 Cil.			3-117	pag. 52
407	00-04	3.0 L	6 Cil.			3-184	pag. 52
Laguna	01-05	3.0 L	6 Cil.			3-184	pag. 52
Partner	03-09	1.6 L	4 Cil.			3-076	pag. 52
PONTIAC							
Firebird	85-86	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Firebird	85-89	2.8 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Firebird	90-92	3.1 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Firebird	87-92	5.0 L	8 Cil.			3-031	pag. 46

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
PONTIAC							
Firebird	98-02	5.7 L	8 Cil.			3-198	pag. 48
Firebird	96-97	5.7 L	8 Cil.			3-074	pag. 46
Firebird	87-95	5.7 L	8 Cil.			3-031	pag. 46
G5	07-10	2.2 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
G5	07-08	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
G6	06-10	2.4 L	4 Cil.			3-067	pag. 46
G6	05-10	3.5 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
G6	07-09	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
G6	06-09	3.9 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
G8	08-09	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Grand Am	87-89	2.0 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Grand Am	02-05	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Grand Am	88-95	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Grand Am	96-01	2.4 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Grand Am	85-86	2.5 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Grand Prix	90-91	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Grand Prix	86-87	4.3 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
Matiz	04-10	1.0 L	4 Cil.		Redonda 3 Pines	3-013	pag. 46
Montana	05-06	3.5 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Montana	06-09	3.9 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Sunbird	1986	1.8 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Sunbird	86-91	2.0 L	4 Cil.			3-031	pag. 46
Sunfire	1995	2.3 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Sunfire	02-05	2.2 L	4 Cil.		Incluye Módulo de Encendido	3-177	pag. 48
Sunfire	96-02	2.4 L	4 Cil.			3-176	pag. 47
Torrent	06-09	3.4 L	6 Cil.			3-101	pag. 47
Torrent	08-09	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Trans Sport	90-95	3.1 L	6 Cil.			3-031	pag. 46
RENAULT							
Clio	02-09	1.6 L	4 Cil.	DOHC	K4M	3-015	pag. 50
Kangoo	08-11	1.6 L	4 Cil.	DOHC	K4M	3-015	pag. 50
Koleos	10-11	2.5 L	4 Cil.		TR25	3-046	pag. 51
Megane	02-09	2.0 L	4 Cil.			3-015	pag. 50
Sandero	08-11	1.6 L	4 Cil.	DOHC	K4M	3-015	pag. 50
Sandero Stepway	10-11	1.6 L	4 Cil.	DOHC	K4M	3-015	pag. 50
Scala	10-12	1.6 L	4 Cil.			3-061	pag. 51

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
SEAT							
Alhambra	01-09	1.8 L	4 Cil.			749475831	pag. 56
Alhambra	01-09	1.8 L	4 Cil.			3-072	pag. 55
Alhambra	01-09	2.8 L	6 Cil.		AYL VR6	3-050	pag. 55
Alhambra	01-09	2.8 L	6 Cil.		AYL VR6	749475711	pag. 55
Altea	10-12	1.4 L	4 Cil.		CAX	749475861	pag. 56
Altea	10-12	1.4 L	4 Cil.		CAX	3-125	pag. 55
Boca Negra	11-12	1.4 L	4 Cil.		BXW, CAV	749475861	pag. 56
Boca Negra	11-12	1.4 L	4 Cil.		BXW, CAV	3-125	pag. 55
Cordoba	00-03	1.6 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Cordoba	03-11	2.0 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Ibiza	10-12	1.6 L	4 Cil.		BTS	749475861	pag. 56
Ibiza	10-12	1.6 L	4 Cil.		BTS	3-125	pag. 55
Ibiza	00-03	1.6 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Ibiza	03-11	2.0 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Leon	2014	1.4 L	4 Cil.		140 HP	193175191	pag. 55
Leon / FR	08-12	1.4 L	4 Cil.		CAX	749475861	pag. 56
Leon / FR	08-12	1.4 L	4 Cil.		CAX	3-125	pag. 55
SMART							
For Two	04-07	0.7 L	3 Cil.			749475281	pag. 53
Roadster	03-05	0.7 L	3 Cil.			749475281	pag. 53
SUZUKI							
Aerio	02-03	2.0 L	4 Cil.			3-102	pag. 47
Aerio	04-05	2.3 L	4 Cil.			3-102	pag. 47
Grand Vitara	99-05	2.5 L	6 Cil.			3-102	pag. 47
Grand Vitara	2001	2.7 L	4 Cil.			3-102	pag. 47
Grand Vitara	09-10	3.2 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
Vitara	99-03	2.0 L	4 Cil.			3-102	pag. 47
Vitara	2004	2.5 L	6 Cil.			3-102	pag. 47
XL-7	05-06	2.7 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
XL-7	07-09	3.6 L	6 Cil.			3-170	pag. 47
TOYOTA							
4Runner	93-95	2.4 L	4 Cil.			3-122	pag. 53
4Runner	1984	2.4 L	4 Cil.			3-118	pag. 53
4Runner	2010	2.7 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
4Runner	2000	2.7 L	4 Cil.			3-190	pag. 54
4Runner	92-95	3.0 L	6 Cil.			3-122	pag. 53
4Runner	96-02	3.4 L	6 Cil.			3-056	pag. 53
4Runner	2009	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
4Runner	2007	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
TOYOTA							
4Runner	03-05	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
4Runner	03-09	4.7 L	8 Cil.			3-188	pag. 54
Avalon	00-04	3.0 L	6 Cil.			3-189	pag. 54
Avalon	05-13	3.5 L	6 Cil.			3-173	pag. 53
Avalon	2005	3.5 L	6 Cil.			3-189	pag. 54
Camry	94-96	2.2 L	4 Cil.			3-122	pag. 53
Camry	08-11	2.4 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Camry	2006	2.4 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Camry	02-08	2.4 L	4 Cil.			3-120	pag. 53
Camry	2010	2.5 L	4 Cil.			3-193	pag. 54
Camry	02-06	3.0 L	6 Cil.			3-189	pag. 54
Camry	04-06	3.3 L	6 Cil.			3-186	pag. 53
Camry	07-13	3.5 L	6 Cil.			3-173	pag. 53
Celica	00-05	1.8 L	4 Cil.			3-185	pag. 53
Celica	00-05	1.8 L	4 Cil.			3-187	pag. 54
Celica	94-95	1.8 L	4 Cil.			3-119	pag. 53
Celica	1983	2.8 L	6 Cil.			3-118	pag. 53
Corolla	93-95	1.6 L	4 Cil.			3-119	pag. 53
Corolla	86-89	1.6 L	4 Cil.			3-119	pag. 53
Corolla	2008	1.8 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Corolla	00-10	1.8 L	4 Cil.			3-185	pag. 53
Corolla	05-06	1.8 L	4 Cil.			3-187	pag. 54
Corolla	93-94	1.8 L	4 Cil.			3-119	pag. 53
Corolla	1980	1.8 L	4 Cil.			3-118	pag. 53
Corolla	09-10	2.4 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
FJ Cruiser	07-09	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
Hiace	07-11	2.7 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Highlander	2006	2.4 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Highlander	01-07	2.4 L	4 Cil.			3-120	pag. 53
Highlander	01-03	3.0 L	6 Cil.			3-189	pag. 54
Highlander	05-10	3.3 L	6 Cil.			3-186	pag. 53
Highlander	2004	3.3 L	6 Cil.			3-189	pag. 54
Highlander	08-13	3.5 L	6 Cil.			3-173	pag. 53
Land Cruiser	98-07	4.7 L	8 Cil.			3-188	pag. 54
Land Cruiser	2013	5.7 L	8 Cil.			3-173	pag. 53
Land Cruiser	08-09	5.7 L	8 Cil.			3-193	pag. 54
Matrix	2008	1.8 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Matrix	03-08	1.8 L	4 Cil.			3-185	pag. 53
Matrix	03-05	1.8 L	4 Cil.			3-187	pag. 54

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
TOYOTA							
Matrix	09-10	2.4 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
MR2 Spyder	00-05	1.8 L	4 Cil.			3-185	pag. 53
Pick Up	92-95	3.0 L	6 Cil.			3-122	pag. 53
Pick Up	81-90	2.4 L	4 Cil.			3-118	pag. 53
RAV4	01-03	2.0 L	4 Cil.			3-120	pag. 53
RAV4	04-08	2.4 L	4 Cil.			3-120	pag. 53
RAV4	06-12	3.5 L	6 Cil.			3-173	pag. 53
Sequoia	01-09	4.7 L	8 Cil.			3-188	pag. 54
Sequoia	08-09	5.7 L	8 Cil.			3-193	pag. 54
Sienna	01-03	3.0 L	6 Cil.			3-189	pag. 54
Sienna	04-06	3.3 L	6 Cil.			3-186	pag. 53
Sienna	07-13	3.5 L	6 Cil.			3-173	pag. 53
Solara	06-08	2.4 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Solara	02-06	2.4 L	4 Cil.			3-120	pag. 53
Solara	04-08	3.3 L	6 Cil.			3-186	pag. 53
T100	95-98	3.4 L	6 Cil.			3-056	pag. 53
Tacoma	01-04	2.4 L	4 Cil.			3-190	pag. 54
Tacoma	08-10	2.7 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Tacoma	05-06	2.7 L	4 Cil.			749475741	pag. 54
Tacoma	01-04	2.7 L	4 Cil.			3-190	pag. 54
Tacoma	95-04	3.4 L	6 Cil.			3-056	pag. 53
Tacoma	08-09	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
Tacoma	05-06	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
Tercel	1980	1.5 L	4 Cil.			3-118	pag. 53
Tundra	00-04	3.4 L	6 Cil.			3-056	pag. 53
Tundra	08-09	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
Tundra	05-06	4.0 L	6 Cil.			749475741	pag. 54
Tundra	00-09	4.7 L	8 Cil.			3-188	pag. 54
Tundra	07-09	5.7 L	8 Cil.			3-193	pag. 54
Venza	09-13	3.5 L	6 Cil.			3-173	pag. 53
Yaris	06-09	1.5 L	4 Cil.			3-121	pag. 53
VOLKSWAGEN							
Bora	06-10	2.0 L	4 Cil.		BWA, BPY	749475881	pag. 56
Bora	06-10	2.0 L	4 Cil.		BWA, BPY Turbo	3-047	pag. 56
Bora	05-10	2.0 L	4 Cil.		CCTA, CBFA Turbo	749475881	pag. 56
Bora	05-10	2.0 L	4 Cil.		CCTA, CBFA Turbo	3-047	pag. 54
Bora	06-10	2.5 L	5 Cil.		BGP, BGQ, BTK	749475881	pag. 56
Bora	06-10	2.5 L	5 Cil.		BGP, BGQ, BTK	3-047	pag. 54
Clásico	10-14	2.0 L	4 Cil.			3-018	pag. 54







Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
VOLKSWAGEN							
Combi	92-01	1.8 L	4 Cil.			3-019	pag. 54
Derby	06-09	1.8 L	4 Cil.		BUR Sin Distribuidor	3-026	pag. 54
Derby	95-05	1.8 L	4 Cil.			3-019	pag. 54
Derby	95-05	2.0 L	4 Cil.			3-019	pag. 54
Eurovan	01-05	2.5 L	5 Cil.			3-019	pag. 54
Gol	09-13	1.6 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Golf	00-02	1.8 L	4 Cil.		Brasil	749475871	pag. 56
Golf	00-02	1.8 L	4 Cil.		Brasil	3-016	pag. 54
Golf	93-99	1.8 L	4 Cil.		A3	3-019	pag. 54
Golf	92-95	1.8 L	4 Cil.			3-131	pag. 55
Golf	93-99	2.0 L	4 Cil.		A3	3-019	pag. 54
Golf	98-01	2.8 L	6 Cil.		VR6	3-124	pag. 55
Golf	95-96	2.8 L	6 Cil.		A3 VR6	3-048	pag. 55
Golf	92-97	2.8 L	6 Cil.		A3 VR6	3-048	pag. 55
Jetta	99-09	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
Jetta	99-09	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
Jetta	99-01	1.8 L	4 Cil.			3-072	pag. 55
Jetta	98-01	1.8 L	4 Cil.			749475831	pag. 56
Jetta	93-99	1.8 L	4 Cil.		A3	3-019	pag. 54
Jetta	92-95	1.8 L	4 Cil.			3-131	pag. 55
Jetta	99-11	2.0 L	4 Cil.		A4	3-018	pag. 54
Jetta	98-09	2.0 L	4 Cil.		BEJ	3-065	pag. 55
Jetta	93-99	2.0 L	4 Cil.		A3	3-019	pag. 54
Jetta	11-15	2.5 L	5 Cil.		A6	3-047	pag. 54
Jetta	11-15	2.5 L	5 Cil.		A6	749475881	pag. 56
Jetta	99-02	2.8 L	6 Cil.		VR6	3-124	pag. 55
Jetta	93-99	2.8 L	6 Cil.		A3 VR6	3-048	pag. 55
Jetta	95-96	2.8 L	6 Cil.		A3 VR6	3-048	pag. 55
Lupo	03-11	1.6 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Lupo	03-11	2.0 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
New Beetle	06-09	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
New Beetle	02-05	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
New Beetle	98-09	1.8 L	4 Cil.		Turbo	3-016	pag. 54
New Beetle	98-01	1.8 L	4 Cil.			749475831	pag. 56
New Beetle	98-01	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
New Beetle	98-01	1.8 L	4 Cil.			3-072	pag. 55
New Beetle	99-11	2.0 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
New Beetle	98-09	2.0 L	4 Cil.			3-065	pag. 55
New Beetle	06-15	2.5 L	5 Cil.		BPR	749475881	pag. 56







Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
VOLKSWAGEN							
New Beetle	06-15	2.5 L	5 Cil.		BPR, BPS	3-047	pag. 54
New Beetle Cabrio	06-15	2.5 L	5 Cil.		BPR, BPS	749475881	pag. 56
Passat	01-05	1.8 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
Passat	01-05	1.8 L	4 Cil.			3-016	pag. 54
Passat	2008	2.0 L	4 Cil.		BVX, BVY, BVZ, CCTB, CAWB, CCTA	749475881	pag. 56
Passat	06-08	2.0 L	4 Cil.			3-047	pag. 54
Passat	06-07	2.0 L	4 Cil.		BPY, BWA, AXX	749475881	pag. 56
Passat	06-07	2.0 L	4 Cil.			749475881	pag. 56
Passat	01-05	2.0 L	4 Cil.			749475871	pag. 56
Passat	01-05	2.0 L	4 Cil.			3-016	pag. 54
Passat	95-97	2.0 L	4 Cil.			3-019	pag. 54
Passat	91-96	2.8 L	6 Cil.		VR6	3-048	pag. 55
Passat	2009	3.2 L	6 Cil.		4motion AXZ	3-086	pag. 55
Passat	06-07	3.2 L	6 Cil.		4motion AXZ	3-086	pag. 55
Passat	09-11	3.6 L	6 Cil.		CC BLV,BWS	3-086	pag. 55
Passat	2009	3.6 L	6 Cil.		4motion BLV,BWS	3-086	pag. 55
Passat	06-07	3.6 L	6 Cil.		4motion BLV	3-086	pag. 55
Pointer	05-09	1.8 L	4 Cil.		BJY Sin Distribuidor	3-026	pag. 54
Pointer	97-05	1.8 L	4 Cil.		BHG Con Distribuidor	3-017	pag. 54
Pointer City	03-05	1.8 L	4 Cil.		BHG Con Distribuidor	3-017	pag. 54
Pointer GTI	99-05	2.0 L	4 Cil.		UQG Con Distribuidor	3-017	pag. 54
Pointer Pick-Up	05-09	1.8 L	4 Cil.		BJY Sin Distribuidor	3-026	pag. 54
Pointer Station Wagon	05-09	1.8 L	4 Cil.		BJY Sin Distribuidor	3-026	pag. 54
Pointer Station wagon	00-05	1.8 L	4 Cil.		BHG Con Distribuidor	3-017	pag. 54
Polo	03-11	1.6 L	4 Cil.			3-018	pag. 54
Routan	09-10	4.0L	6 Cil.			3-167	pag. 43
Sedán	93-03	1.6 L	4 Cil.		FI	3-019	pag. 54
Sharan	01-09	1.8 L	4 Cil.			749475831	pag. 56
Sharan	01-09	1.8 L	4 Cil.			3-072	pag. 55
Sharan	01-09	2.8 L	6 Cil.		AYL VR6	3-050	pag. 55
Sharan	01-09	2.8 L	6 Cil.		AYL VR6	749475711	pag. 55
Tiguan	08-09	2.0 L	4 Cil.		CAWB, CAWA, CCTA	749475881	pag. 56
Tiguan	08-09	2.0 L	4 Cil.		CAWB, CAWA, CCTA	3-047	pag. 54
Touareg	06-07	3.2 L	6 Cil.		BMV,BRJ	3-086	pag. 55
Touareg	07-09	3.6 L	6 Cil.		BHK	3-086	pag. 55

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
VOLKSWAGEN							
Touareg	06-07	3.6 L	6 Cil.		BHK	3-086	pag. 55
Touareg	07-09	4.2 L	8 Cil.		BAR	749475881	pag. 56
Touareg	07-09	4.2 L	8 Cil.		BAR	3-047	pag. 54
Van	06-09	1.8 L	4 Cil.		BUR	3-026	pag. 54
VOLVO							
C30	2008	2.4 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
C30	08-09	2.5 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
C70	06-09	2.5 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
S40	00-04	1.9 L	4 Cil.			3-200	pag. 56
S40	04-09	2.4 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
S40	04-09	2.5 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
S60	07-09	2.4 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
S60	04-09	2.5 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
V40	00-03	1.9 L	4 Cil.			3-200	pag. 56
V50	05-09	2.4 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
V50	05-09	2.5 L	5 Cil.			193175311	pag. 56
V70	2007	2.5 L	5 Cil.			193175311	pag. 56






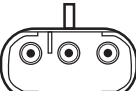




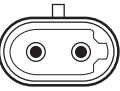



BMW							
<p>INUEVO! 749475311</p> <p>OE BMW: 12 13 1 404 309 12 13 1 703 227 12 13 1 703 228 12 13 1 703 825 12 13 1 748 017 Hecho en China</p> 	<p>APLICACIONES</p> <p>325i 6 Cil. 01-02 2.5 L</p> <p>325Xi 6 Cil. 01-02 2.5 L</p> <p>528i 6 Cil. 97-00 2.8 L</p> <p>540i 8 Cil. 97-03 4.4 L</p> <p>Z3 6 Cil. 99-00 2.8 L / 3.2 L</p> <p>Z3 6 Cil. 99-02 2.5 L</p> <p>CRUCE DE REFERENCIAS</p> <table border="1"> <tr><td>BOSCH</td><td>ND</td></tr> <tr><td>BERU</td><td>ZS302</td></tr> <tr><td>KEM</td><td>IC-87</td></tr> </table>	BOSCH	ND	BERU	ZS302	KEM	IC-87
BOSCH	ND						
BERU	ZS302						
KEM	IC-87						
<p>INUEVO! 749475851</p> <p>OE BMW: 12 13 1 712 219 12 13 1 712 223 12 13 7 523 345 12 13 7 548 553 12 13 7 551 049 12 13 7 551 260 12 13 7 562 744 12 13 7 571 643 12 13 7 571 643 12 13 7 594 936 12 13 7 594 937 12 13 7 594 938 Hecho en Italia</p> 	<p>APLICACIONES</p> <p>320i 6 Cil. 03-04 2.2 L</p> <p>325i / 325Xi 6 Cil. 03-05 2.5 L</p> <p>330Ci 6 Cil. 03-05 3.0 L</p> <p>X5 6 Cil. 04-08 3.0 L</p> <p>X5 8 Cil. 04-08 4.4 L</p> <p>Z3 6 Cil. 01-02 3.2 L</p> <p>CRUCE DE REFERENCIAS</p> <table border="1"> <tr><td>BOSCH</td><td>ND</td></tr> <tr><td>BERU</td><td>ZS324</td></tr> <tr><td>KEM</td><td>IC-788</td></tr> </table>	BOSCH	ND	BERU	ZS324	KEM	IC-788
BOSCH	ND						
BERU	ZS324						
KEM	IC-788						

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO


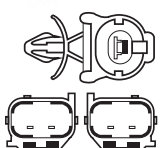
CHRYSLER / DODGE / JEEP / HYUNDAI

3-006	APLICACIONES	3-007	APLICACIONES	3-008	APLICACIONES	
	Atos 4 Cil. 99-03 1.0 L		Cirrus 4 Cil. 95-00 2.4 L		Town & Country 6 Cil. 90-98 3.3 L	
	Atos 4 Cil. 04-10 1.1 L		PT Cruiser 4 Cil. 01-09 2.4 L		Town & Country 6 Cil. 94-98 3.8 L	
	CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	0986MG2008	BOSCH	0986MG2009	BOSCH	0986MG2004
	BERU	ZS266	BERU	ZS380 / ZS380BM	BERU	ZS691
KEM	IC-21	KEM	IC-50	KEM	IC-31	
3-009	APLICACIONES	3-028	APLICACIONES	3-038	APLICACIONES	
	Cirrus 4 Cil. 95-96 2.4 L		Attitude 4 Cil. 08-10 1.6 L		Durango 6 Cil. 04-07 3.7 L	
	Avenger 4 Cil. 95-96 2.0 L		Stratus 4 Cil. 95-96 2.0 L		Ram 1500 Truck 6 Cil. 02-08 3.7 L	
	Neon 4 Cil. 95-96 2.0 L	CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS		
	Stratus 4 Cil. 95-96 2.4 L	BOSCH	ND	BOSCH	ND	
	Stratus 4 Cil. 95-96 2.0 L	BERU	ZS379 / ZS379BM	BERU	ZS688	
KEM	IC-49	KEM	IC-89	KEM	IC-71	
3-039	APLICACIONES	3-059	APLICACIONES	3-063	APLICACIONES	
	Ram 1500 Truck 8 Cil. 94-97 5.2 L / 5.9 L		Durango 8 Cil. 98-03 5.9 L			
	Ram 2500 Truck 8 Cil. 94-96 5.2 L / 5.9 L		Ram 1500 Truck 8 Cil. 98-03 5.9 L			
	Ram 3500 Truck 8 Cil. 94-97 5.9 L	Ram 2500 Truck 8 Cil. 98-02 5.9 L	Ram 2500 Truck 8 Cil. 98-02 5.9 L	CRUCE DE REFERENCIAS		
	Shadow 4 Cil. 91-94 2.2 L / 2.5 L	Ram 3500 Truck 8 Cil. 98-02 5.9 L	Cherokee 4 Cil. 98-00 2.5 L	BOSCH	ND	
	Spirit 4 Cil. 91-95 2.5 L	Cherokee 4 Cil. 98-00 2.5 L	CRUCE DE REFERENCIAS		BOSCH	ND
BOSCH	0986MG2006	BOSCH	0986MG2002	BERU	ZS261	
BERU	ZS694	BERU	ZS679	KEM	IC-191	
KEM	IC-41	KEM	IC-43	APLICACIONES		
H-100 4 Cil. 03-08 2.4 L						
3-068	APLICACIONES	3-075	APLICACIONES	3-087	APLICACIONES	
	300 8 Cil. 2005 5.7 L		Town & Country 6 Cil. 01-09 3.3 L / 3.8 L		Town & Country 6 Cil. 99-00 3.3 L / 3.8 L	
	Durango 8 Cil. 04-05 5.7 L		Voyager 6 Cil. 01-03 3.3 L		Caravan 6 Cil. 99-00 3.3 L	
	Magnum 8 Cil. 2005 5.7 L	Grand Caravan 6 Cil. 01-09 3.3 L / 3.8 L	Grand Caravan 6 Cil. 01-09 3.3 L / 3.8 L	Caravan 6 Cil. 1999 3.8 L		
	Ram 1500/2500/3500 Truck 8 Cil. 03-05 5.7 L	Wrangler 6 Cil. 07-11 3.8 L	CRUCE DE REFERENCIAS			
	Grand Cherokee 8 Cil. 2005 5.7 L	CRUCE DE REFERENCIAS		BOSCH	ND	
BOSCH	ND	BOSCH	ND	BERU	ZS690	
BERU	ZS684	BERU	ZS695	KEM	IC-82	
KEM	IC-23	KEM	IC-27			


Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.


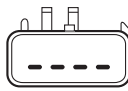
CHRYSLER / DODGE / JEEP / HYUNDAI


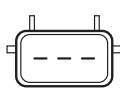
3-088 	APLICACIONES	
	Daytona 6 Cil. 90-93 3.0 L	
	Dynasty 6 Cil. 90-93 3.0 L	
	Grand Caravan 6 Cil. 92-00 3.0 L	
	Ram 50 6 Cil. 90-91 3.0 L	
	Shadow 6 Cil. 92-94 3.0 L	
	Spirit 6 Cil. 90-95 3.0 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	0986MG2003	
BERU	ZS282 / ZS282BM	
KEM	IC-33	

3-089  	APLICACIONES	
	Verna 4 Cil. 00-05 1.5 L / 1.6 L	
	Accent 4 Cil. 04-05 1.5 L / 1.6 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZS786	
KEM	ND	

3-090  	APLICACIONES	
	300M 6 Cil. 99-04 3.5 L	
	Concorde 6 Cil. 98-01 3.2 L	
	Concorde 6 Cil. 02-04 3.5 L	
	Intrepid 6 Cil. 00-04 3.5 L	
	LHS 6 Cil. 99-01 3.5 L	
	Pacifica 6 Cil. 04-06 3.5 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZS432 / ZS677	
KEM	IC-70	

3-091  	APLICACIONES	
	Autos Importados USA	
	Sebring 4 Cil. 01-05 2.4 L	
	Stratus 4 Cil. 01-05 2.4 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	0986MG2016	
BERU	ZSE624	
KEM	IC-81	

3-092  	APLICACIONES	
	Pacifica 6 Cil. 05-08 3.8 L	
	Town & Country 6 Cil. 01-09 3.3 L / 3.8 L	
	Voyager 6 Cil. 01-03 3.3 L	
	Grand Caravan 6 Cil. 01-09 3.3 L / 3.8 L	
	Wrangler 6 Cil. 07-13 3.8 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZS695	
KEM	IC-27	

3-094  	APLICACIONES	
	300M 6 Cil. 99-04 3.5 L	
	Concorde 6 Cil. 02-04 3.5 L	
	Intrepid 6 Cil. 00-04 3.5 L	
	LHS 6 Cil. 99-01 3.5 L	
	Pacifica 6 Cil. 04-06 3.5 L	
	Durango 8 Cil. 06-08 5.7 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZSE623	
KEM	IC-74	

3-166  	APLICACIONES	
	200 4 Cil. 11-14 2.4 L	
	Cirrus 4 Cil. 08-10 2.4 L	
	Sebring 4 Cil. 07-10 2.4 L	
	Avenger 4 Cil. 08-14 2.4 L	
	Journey 4 Cil. 09-14 2.4 L	
	Compass 4 Cil. 07-14 2.0 L / 2.4 L	
Patriot 4 Cil. 07-14 2.0 L / 2.4 L		
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZSE653	
KEM	IC-88	

3-167  	APLICACIONES	
	Avenger 6 Cil. 08-10 3.5 L	
	Journey 6 Cil. 09-10 3.5 L	
	Nitro 6 Cil. 2011 3.7 L	
	Nitro 6 Cil. 07-11 4.0 L	
	Stratus 6 Cil. 2006 2.7 L	
	Challenger 6 Cil. 09-10 3.5 L	
VW Routan 6 Cil. 09-10 4.0 L		
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZSE644	
KEM	IC-190	

3-195  	APLICACIONES	
	Attitude 4 Cil. 06-10 1.4 L	
	Attitude 4 Cil. 06-10 1.6 L	
	Hyundai Accent 4 Cil. 01-05 1.6 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZS681	
KEM	IC-22	

3-199  	APLICACIONES	
	300 6 Cil. 2005 2.7 L	
	Cirrus 6 Cil. 01-05 2.7 L	
	Intrepid 6 Cil. 98-04 2.7 L	
	Intrepid 6 Cil. 98-00 3.2 L	
	Magnum 6 Cil. 2005 2.7 L	
	Stratus 6 Cil. 01-05 2.7 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		
BOSCH	ND	
BERU	ZS431	
KEM	IC-196	

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.


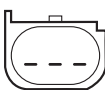
















BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

FIAT		
3-085		193175051 OE Fiat: 46777288 Hecho en Italia
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	098621003	Palio 4 Cil. 03-08 1.6 L
BERU	ZS029	
KEM	IC-600	
		CRUCE DE REFERENCIAS
BOSCH	ND	Grande Punto 4 Cil. 08-09 1.4 L
BERU	ZS322	
KEM	IC-601	

FORD / MAZDA / MERCURY / LINCOLN			
3-001		3-002	
APLICACIONES	E-350 Super Duty 10 Cil. 04-12 6.8 L Explorer 8 Cil. 02-05 4.6 L F-150 8 Cil. 03-10 4.6 L F-250 / F550 Super Duty 10 Cil. 99-04 6.8 L Lobo 8 Cil. 01-04 5.4 L	APLICACIONES	Explorer 6 Cil. 91-09 4.0 L Explorer Sport Trac 6 Cil. 01-09 4.0 L Mustang 6 Cil. 05-09 4.0 L Ranger 6 Cil. 90-09 4.0 L Mercury Mountaineer 6 Cil. 98-09 4.0 L
CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2202 BERU ZS693 KEM IC-39	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2207 BERU ZS698 KEM IC-35
			
3-003		3-004	
APLICACIONES	E-150 Econoline 6 Cil. 98-00 4.2 L F-150 6 Cil. 98-00 4.2 L Mustang 6 Cil. 94-00 3.8 L Ranger 6 Cil. 99-00 3.0 L Windstar 6 Cil. 95-00 3.0 L Mercury Mystique 6 Cil. 95-00 2.5 L	APLICACIONES	Escort 4 Cil. 97-03 2.0 L Expedition 8 Cil. 97-99 4.6 L Explorer 8 Cil. 96-01 5.0 L F-150 8 Cil. 97-99 4.6 L Ranger 4 Cil. 98-01 2.5 L
CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2206 BERU ZS697 KEM IC-38	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2204 BERU ZS281 KEM IC-32
			
3-005		3-024	
APLICACIONES	Ecosport 4 Cil. 06-09 2.0 L Escape 4 Cil. 01-04 2.0 L Fiesta 4 Cil. 01-08 1.6 L Fiesta Ikon 4 Cil. 02-08 1.6 L Focus 4 Cil. 00-04 2.0 L Ka 4 Cil. 01-08 1.6 L Ranger 4 Cil. 01-09 2.3 L	APLICACIONES	F-150 6 Cil. 01-08 4.2 L Freestar 6 Cil. 04-07 4.2 L Mustang 6 Cil. 01-04 3.8 L Ranger 6 Cil. 01-08 3.0 L Windstar 6 Cil. 01-03 3.8 L Mercury Sable 6 Cil. 01-05 3.0 L
CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2205 BERU ZS350 / ZS350BM KEM IC-25 / IC-466	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2208 BERU ZS696 KEM IC-26
			
3-029		3-030	
APLICACIONES	Escape 6 Cil. 01-08 3.0 L Freestyle 6 Cil. 05-07 3.0 L Taurus 6 Cil. 00-04 3.0 L Mazda Tribute 6 Cil. 01-09 3.0 L Mercury Mariner 6 Cil. 05-08 3.0 L	APLICACIONES	E-150 Econoline 8 Cil. 84-96 5.0 L E-250 Econoline 8 Cil. 84-96 5.8 L Mustang 6 Cil. 84-86 3.8 L Ranger 6 Cil. 91-94 3.0 L Topaz 4 Cil. 84-94 2.3L
CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2210 BERU ZS685 KEM IC-46	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2201 BERU ZS686 KEM IC-24
			
3-040		3-040	
APLICACIONES	Expedition 07-08 8 Cil. 4.6 L / 5.4 L F-250 / F-350 Super Duty 8 Cil. 05-08 5.4 L F-450 Super Duty 10 Cil. 05-07 6.8 L Lincoln Navigator 8 Cil. 03-08 5.4 L	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2214 BERU ZS687 KEM IC-63
			

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

FORD / MAZDA / MERCURY / LINCOLN			
3-041  	APLICACIONES Escape 4 Cil. 05-08 2.3 L Focus 4 Cil. 03-07 2.3 L Focus 4 Cil. 05-11 2.0 L Mazda 3 4 Cil. 04-05 2.3 L Mazda 3 4 Cil. 04-05 2.0 L Mercury Mariner 4 Cil. 05-08 2.3 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	0221503485	Courier 4 Cil. 08-10 1.6 L
BERU	ZS657	Fiesta 4 Cil. 08-12 1.6 L	
KEM	IC-472	Ikon 4 Cil. 11-12 1.6 L	
3-070  	APLICACIONES Escape 4 Cil. 05-08 2.3 L Focus 4 Cil. 03-07 2.3 L Focus 4 Cil. 05-11 2.0 L Mazda 3 4 Cil. 04-05 2.3 L Mazda 3 4 Cil. 04-05 2.0 L Mercury Mariner 4 Cil. 05-08 2.3 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZS674		
KEM	IC-60		
3-096  	APLICACIONES Ford GT 8 Cil. 05-06 5.4 L Mustang 8 Cil. 03-04 4.6 L Mustang 8 Cil. 07-11 5.4 L Lincoln Continental 8 Cil. 03-05 4.6 L Lincoln Navigator 8 Cil. 99-04 5.4 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZS659		
KEM	IC-467		
3-097  	APLICACIONES Escape 6 Cil. 09-12 3.0 L Fusion 6 Cil. 06-12 3.0 L Mercury Mariner 6 Cil. 09-11 3.0 L Mercury Milan 6 Cil. 06-12 3.0 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZS654		
KEM	IC-469		
3-098  	APLICACIONES Mazda 3 4 Cil. 06-09 2.3 L Mazda 6 4 Cil. 06-08 2.3 L Mazda 6 4 Cil. 09-12 2.5 L Mazda CX-7 4 Cil. 07-11 2.3 L Mazda MX-5 4 Cil. 06-08 2.0 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZSE701		
KEM	IC-850		
3-168  	APLICACIONES Expedition 8 Cil. 08-14 5.4 L Explorer 8 Cil. 09-10 4.6 L F-150 8 Cil. 09-10 4.6 L F-350 8 Cil. 08-09 5.4 L Lincoln Navigator 8 Cil. 08-14 5.4 L Mercury Mountaineer 8 Cil. 09-10 4.6 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZS655		
KEM	IC-65		
3-169  	APLICACIONES Fusion 4 Cil. 06-09 2.3 L Mercury Milan 4 Cil. 06-09 2.3 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ND		
KEM	IC-468		
3-191  	APLICACIONES Taurus 6 Cil. 2005 3.0 L Mazda 6 6 Cil. 03-08 3.0 L Mazda MPV 6 Cil. 02-06 3.0 L Mercury Sable 6 Cil. 2005 3.0 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZS797		
KEM	ND		
3-192  	APLICACIONES Mazda 5 4 Cil. 06-08 2.3 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH	ND	
BERU	ZSE706		
KEM	ND		

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

GENERAL MOTORS / SUZUKI / HUMMER			
3-010		Conector 4 Pines	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2301	Chevy 4 Cil. 00-03 L4 1.4 L	
BERU	ZSE025BM	Chevy 4 Cil. 00-03 1.6 L MPFI / TBI	
KEM	IC-42		
3-011		APLICACIONES	
		Cavalier 4 Cil. 90-02 2.2 L	
		Cavalier 6 Cil. 87-89 2.8 L	
		Cavalier 4 Cil. 87-89 2.0 L	
		Cavalier 6 Cil. 90-94 3.1 L	
		S-10 4 Cil. 94-03 2.2 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2306		
BERU	ZS355		
KEM	IC-30		
3-012		APLICACIONES	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2308	Chevy 4 Cil. 94-99 1.4 L / 1.6 L MPFI / TBI	
BERU	ZSE626		
KEM	IC-40		
3-013		Conector 3 Pines	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2318	Aveo 4 Cil. 08-12 4 1.6 L	
BERU	ZSE125BM	Chevy C2 4 Cil. 04-11 1.6 L	
KEM	IC-45	Matiz 4 Cil. 11-12 1.0 L	
3-031		APLICACIONES	
		Blazer 8 Cil. 87-94 5.7 L	
		C1500 / C2500 8 Cil. 88-95 5.0 L	
		C3500 8 Cil. 88-95 5.7 L	
		Cavalier 4 Cil. 85-86 2.0 L	
		Pontiac Grand Am 4 Cil. 87-89 2.0 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2305		
BERU	ZS680		
KEM	IC-29		
3-042		APLICACIONES	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	ND	Avalanche 8 Cil. 07-09 6.0 L	
BERU	ZSE612	Suburban 1500 8 Cil. 07-08 5.3 L	
KEM	IC-77	Tahoe 8 Cil. 07-08 5.3 L	
3-044		APLICACIONES	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2302 / 0896MG2303	C10/C20/C30 6 Cil. 79-80 4.8 L	
BERU	ZS673	Camaro 6 Cil. 80-81 3.8 L	
KEM	IC-19	Impala 6 Cil. 80-85 3.8 L	
3-045		APLICACIONES	
		Colorado 4 Cil. 04-06 2.8 L	
		Colorado 5 Cil. 04-06 3.5 L	
		Trailblazer 6 Cil. 02-05 4.2 L	
		Oldsmobile Bravada 6 Cil. 02-04 4.2 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	ND		
BERU	ZSE611		
KEM	IC-68		
3-067		APLICACIONES	
		Captiva 4 Cil. 08-11 2.4 L	
		Equinox 4 Cil. 10-11 2.4 L	
		Malibu 4 Cil. 08-11 2.4 L	
		GMC Terrain 4 Cil. 08-11 2.4 L	
		Pontiac G5 4 Cil. 07-10 2.2 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	ND		
BERU	ZSE619		
KEM	IC-78		
3-071		APLICACIONES	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	ND	Colorado 8 Cil. 09-11 5.3 L	
BERU	ZSE648	Silverado 2500 / 3500 HD 8 Cil. 07-11 6.0 L	
KEM	IC-282		
3-074		APLICACIONES	
Motor Vortec		Astro 6 Cil. 96-05 4.3 L	
		Blazer 6 Cil. 96-05 4.3 L	
		C2500 8 Cil. 96-00 5.0 L / 5.7 L	
		Silverado 1500 6 Cil. 99-06 4.3 L	
		Sierra 1500 6 Cil. 99-06 4.3 L	
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2309		
BERU	ZSE618		
KEM	IC-20		
3-079		APLICACIONES	
			
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES	
BOSCH	0986MG2312	Astra 4 Cil. 06-08 1.8 L	
BERU	ZS342	Meriva 4 Cil. 07-08 1.8 L	
KEM	IC-75	Zafira 4 Cil. 02-05 1.8 L	

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.


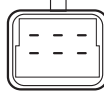
GENERAL MOTORS / SUZUKI / HUMMER

3-081




CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	F00ZS0203	Astra 4 Cil. 04-07 2.0 L
BERU	ZS682	Astra 4 Cil. 04-07 2.4 L
KEM	IC-279	

3-082

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Corsa Europeo 4 Cil. 02-03 1.4 L / 1.6 L
BERU	ZS259	
KEM	IC-284	

3-099



APLICACIONES	
Cavalier 4 Cil. 83-84 2.0 L	
S-10 83-84 4 Cil. / 6 Cil. 2.0 L / 2.8 L	
S-10 Blazer 6 Cil. 83-84 2.8 L	
GM S15 83-84 4 Cil. / 6 Cil. 2.0 L / 2.8 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	0986MG2304
BERU	ZS252 / ZS252BM
KEM	IC-73

3-100




APLICACIONES	
Escalade 8 Cil. 02-05 5.3 L	
Escalade 8 Cil. 02-06 6.0 L	
Avalanche 1500 8 Cil. 02-06 5.3 L	
Avalanche 2500 8 Cil. 03-06 8.1 L	
Express 3500 8 Cil. 01-02 8.1 L	

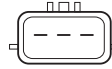
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE627
KEM	IC-48

3-101




CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Equinox 6 Cil. 05-09 3.4 L
BERU	ZSE629	Malibu 6 Cil. 04-10 3.5 L
KEM	IC-72	Uplander 6 Cil. 06-09 3.9L


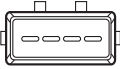
3-102

APLICACIONES	
Tracker 6 Cil. 01-04 2.5 L	
Suzuki Aerio 4 Cil. 02-03 2.0 L	
Suzuki Aerio 4 Cil. 04-05 2.3 L	
Suzuki Grand Vitarra 6 Cil. 99-05 2.5 L	


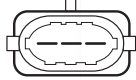
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	0986MG2319
BERU	ZSE072
KEM	IC-290

3-103

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Astra 4 Cil. 98-02 2.0 L
BERU	ND	Vectra 4 Cil. 98-02 2.0 L
KEM	ND	

3-105

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	F00ZS0203	Astra 4 Cil. 04-07 2.0 L
BERU	ZS682	Astra 4 Cil. 04-07 2.4 L
KEM	IC-279	



3-106




APLICACIONES	
Cadillac CTS 6 Cil. 05-07 2.8 L	
Cadillac CTS 6 Cil. 04-07 3.6 L	
Cadillac SRX 6 Cil. 04-06 3.6 L	
Cadillac STS 6 Cil. 05-09 3.6 L	
Vectra 6 Cil. 2008 2.8 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE609
KEM	IC-289

3-107

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Astra 4 Cil. 08-10 1.8 L
BERU	ZS427	
KEM	IC-285	

3-170 ¡NUEVO!




APLICACIONES	
Captiva Sport 6 Cil. 08-10 3.6 L	
Malibu 6 Cil. 2014 3.6 L	
GMC Terrain 6 Cil. 13-14 3.6 L	
Pontiac G6 6 Cil. 07-09 3.6 L	
Captiva Sport 6 Cil. 11-14 3.0 L	
Equinox 6 Cil. 13-14 3.6 L	
Suzuki XL-7 6 Cil. 07-09 3.6 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE604
KEM	IC-287

3-176 ¡NUEVO!




APLICACIONES	
Cavalier 4 Cil. 95-02 2.4 L	
Malibu 4 Cil. 97-99 2.3 L	
Pontiac Grand Am 4 Cil. 96-01 2.4 L	
Pontiac Grand Prix 4 Cil. 90-91 2.3 L	
Pontiac Sunfire 4 Cil. 96-02 2.4 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZS699
KEM	IC-34

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

GENERAL MOTORS / SUZUKI / HUMMER

3-177 **¡NUEVO!**

Incluye Módulo de Encendido




CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Astra 4 Cil. 01-03 2.2 L
BERU	ZSE712	Cavalier 4 Cil. 02-05 2.2 L
KEM	IC-47	HHR 4 Cil. 2006 2.2 L

3-178 **¡NUEVO!**




APLICACIONES	
Colorado 4 Cil. 07-12 2.9 L	
Trail Blazer 6 Cil. 06-09 4.2 L	
GMC Envoy 6 Cil. 06-09 4.2 L	
GMC Canyon 4 Cil. 07-12 2.9 L	
Hummer H3 5 Cil. 07-10 3.7 L	
Hummer H3T 5 Cil. 09-10 3.7 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE647
KEM	IC-280


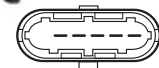
3-198 **¡NUEVO!**




APLICACIONES	
GMC Sierra 2500 8 Cil. 01-02 8.1 L	
GMC Yukon XL 8 Cil. 01-02 8.1 L	
Pontiac Firebird 8 Cil. 98-02 5.7 L	
Avalanche 2500 8 Cil. 2002 8.1 L	
Camaro 8 Cil. 98-02 5.7 L	
Corvette 8 Cil. 97-04 5.7 L	
Cadillac CTS 8 Cil. 04-05 5.7 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE628
KEM	IC-69

3-205 **¡NUEVO!**

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Cadillac Catera 6 Cil. 99-01 3.0 L
BERU	ZSE608	Cadillac CTS 6 Cil. 03-04 3.2 L
KEM	IC-1601	Vectra 6 Cil. 03-05 3.2 L

HONDA / ACURA

3-057




APLICACIONES	
Civic 4 Cil. 01-05 1.7 L	
Pilot 6 Cil. 01-03 3.5 L	
Ridgeline 6 Cil. 06-08 3.5 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE642
KEM	IC-698

3-080




APLICACIONES	
Accord 6 Cil. 00-03 3.0 L	
Odyssey 6 Cil. 99-05 3.5 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE620
KEM	IC-93

3-127




APLICACIONES	
Accord 4 Cil. 90-91 2.2 L	
Civic 4 Cil. 92-95 1.5 L	
Civic 4 Cil. 92-00 1.6 L	
Civic del Sol 4 Cil. 93-97 1.6 L	
CR-V 4 Cil. 97-00 2.0 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	0986MG2901
BERU	ZS683
KEM	IC-95

3-128




APLICACIONES	
Accord 4 Cil. 94-95 2.2 L	
Civic 4 Cil. 96-00 1.6 L	
Odyssey 4 Cil. 95-97 2.2 L	
Odyssey 4 Cil. 1998 2.3 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZS670
KEM	IC-92

3-171 **¡NUEVO!**




APLICACIONES	
Civic 4 Cil. 06-11 1.8 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE710
KEM	IC-654

3-174 **¡NUEVO!**




APLICACIONES	
Acura MDX 6 Cil. 10-13 3.7 L	
Acura RDX 6 Cil. 13-14 3.5 L	
Acura ZDX 6 Cil. 10-13 3.7 L	
Pilot 6 Cil. 09-13 3.5 L	
Ridgeline 6 Cil. 09-13 3.5 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE711
KEM	ND

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

HONDA / ACURA

3-175	APLICACIONES	
	Acura ILX 4 Cil. 13-14 2.4 L Accord 4 Cil. 08-12 2.4 L Civic 4 Cil. 12-13 2.4 L Crosstour 4 Cil. 12-13 2.4 L Crosstour 6 Cil. 2013 3.5 L CR-V 4 Cil. 10-13 2.4 L	
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZSE713
	KEM	IC-656

3-179	APLICACIONES	
	Civic 4 Cil. 03-11 1.3 L	
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZSE641
	KEM	IC-651

3-180	APLICACIONES	
	Fit 4 Cil. 07-08 1.5 L.	
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZSE643
	KEM	IC-652

3-181	APLICACIONES	
	Accord 4 Cil. 94-95 2.2 L Civic 4 Cil. 96-00 1.6 L Odyssey 4 Cil. 95-97 2.2 L	
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ND
	KEM	IC-653

3-182	APLICACIONES	
	Acura CSX 4 Cil. 06-11 2.0 L Acura RSX 4 Cil. 02-06 2.0 L Accord 4 Cil. 03-07 2.4 L CR-V 4 Cil. 02-09 2.4 L Element 4 Cil. 03-11 2.4 L Pilot 6 Cil. 03-04 3.5 L S200 4 Cil. 04-05 2.2 L	
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZSE639
	KEM	IC-697

LAND ROVER

3-183	APLICACIONES	
	Freelander 6 Cil. 02-06 2.5 L	
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZS068
	KEM	IC-1551

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO






MERCEDES BENZ

749475061		749475291			
INUEVO! OE MB: A 000 150 02 80 A 000 158 70 03 A 000 158 71 03 A 000 158 75 03 A 158 030 00 70 Hecho en Italia	APLICACIONES C230 4 Cil. 98-00 2.3 L C280 6 Cil. 96-97 2.8 L E320 6 Cil. 1997 3.2 L S320 6 Cil. 96-99 3.2 L SL320 6 Cil. 96-97 3.2 L SLK 230 4 Cil. 98-00 2.3 L	INUEVO! OE MB: A 000 158 73 03 A 000 158 78 03 Hecho en Italia	APLICACIONES B200 4 Cil. 09-10 2.0 L C320 6 Cil. 01-05 3.2 L CLK 320 6 Cil. 98-05 3.2 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH		ND	BOSCH	ND
	BERU		ZS340	BERU	ZS297
	KEM		IC-789	KEM	IC-801
	 		 		

MITSUBISHI

3-095		3-194			
 	APLICACIONES Eclipse 4 Cil. 10-11 2.4 L Eclipse 6 Cil. 06-11 3.8 L Galant 6 Cil. 94-98 2.4 L Galant 6 Cil. 04-09 2.4 L Galant 6 Cil. 05-09 3.8 L	INUEVO!  	APLICACIONES Endeavor 6 Cil. 04-08 3.8 L Galant 6 Cil. 2004 3.8 L		
	CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS		
	BOSCH		ND	BOSCH	ND
	BERU		ZSE650	BERU	ZSE716
	KEM		IC-952	KEM	IC-956

NISSAN / RENAULT / INFINITI

3-014		3-015		3-027				
 	APLICACIONES D21 6 Cil. 90-94 3.0 L D21 4 Cil. 90-94 2.4 L Pick Up 6 Cil. 95-96 3.0 L Sentra 4 Cil. 89-90 1.6 L Sentra 4 Cil. 91-94 2.0 L	 	APLICACIONES Platina 4 Cil. 02-09 1.6 L Renault Clio 4 Cil. 02-09 1.6 L Renault Megane 4 Cil. 02-09 2.0 L Renault Kangoo 4 Cil. 08-11 1.6 L K4M		APLICACIONES Sentra 4 Cil. 16V 95-00 1.6 L Tsubame 4 Cil. 16V 95-05 1.6 L Tsuru 4 Cil. 16 V 97-14 1.6 L			
	CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS		CRUCE DE REFERENCIAS			
	BOSCH		0986MG2404		BOSCH	0986MG2601	BOSCH	0986MG2405
	BERU		ZS277 / ZS277BM		BERU	ZS052	BERU	ZS326
	KEM		IC-114		KEM	IC-117	KEM	IC-116

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

NISSAN / RENAULT / INFINITI		
 	3-034	APLICACIONES
		Almera 4 Cil. 00-02 1.8 L QG18DE Sentra 4 Cil. 00-02 1.8 L QG18DE
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE021 / ZSE621 KEM IC-124
 	3-035	APLICACIONES
		Sentra 4 Cil. 2013 1.8 L MR18DE Sentra 4 Cil. 07-12 2.0 L DOHC MR20DE Tiida 4 Cil. 07-13 1.8 L DOHC MR18DE
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0221604014 BERU ZSE056 KEM IC-1128
 	3-046	APLICACIONES
		Altima 4 Cil. 08-13 2.5 L NV350 Urvan 4 Cil. 2013 2.5 L Rogue 4 Cil. 08-10 2.5 L Sentra 4 Cil. 08-10 2.5 L Urvan 4 Cil. 08-12 2.5 L Renault Koleos 4 Cil. 10-11 2.5 L TR25
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE088 / ZSE617 KEM IC-1133
 	3-049	APLICACIONES
		Urvan 4 Cil. 01-08 2.4 L KA24DE
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZS689 KEM IC-1129
 	3-051	APLICACIONES
		Altima 6 Cil. 04-07 3.5 L VQ35DE Frontier 6 Cil. 2009 4.0 L VQ40DE Murano 6 Cil. 03-07 3.5 L VQ35DE Pathfinder 6 Cil. 07-09 4.0 L VQ40DE
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE079 / ZSE622 KEM IC-126
 	3-061	APLICACIONES
		Sentra 4 Cil. 02-06 1.8 L QG18DE Renault Scala 4 Cil. 10-12 1.6 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE081 / ZSE613 KEM IC-118
 	3-062	APLICACIONES
		Tsuru 4 Cil. 16V 93-97 1.6 L Tsubame 4 Cil. 16V 93-97 1.6 L Altima 4 Cil. 93-96 2.4 L Sentra 4 Cil. 91-94 1.6 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2401 BERU ZS376BM KEM IC-115
 	3-073	APLICACIONES
		Sentra 4 Cil. 01-07 2.5 L QR25DE X-Trail 4 Cil. 06-07 2.5 L QR25DE Altima 4 Cil. 06-07 2.5 L QR25DE
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE080 / ZSE699 KEM IC-123
 	3-112	APLICACIONES
	Lado Derecho	Infiniti I30 6 Cil. 00-01 3.0 L Maxima 6 Cil. 00-01 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2412 BERU ZSE078 / ZSE634 KEM IC-122
 	3-172	APLICACIONES
	INUEVO!	Infiniti QX56 8 Cil. 04-06 5.6 L Armada 8 Cil. 05-06 5.6 L Pathfinder 8 Cil. 2004 5.6 L Titan 8 Cil. 04-06 5.6 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE649 KEM IC-1127
 	3-196	APLICACIONES
	INUEVO!	D21 4 Cil./6 Cil. 86-89 2.4 L/3.0 L Pathfinder 4 Cil. / 6 Cil. 87-89 2.4 L / 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZS668 KEM IC-113
	3-197	APLICACIONES
	INUEVO!	200SX 4 Cil. 86-87 2.0 L 300ZX 6 Cil. 84-87 3.0 L Maxima 6 Cil. 85-88 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZS667 KEM IC-125

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

NISSAN / RENAULT / INFINITI		
 	3-201 APLICACIONES Infiniti QX4 6 Cil. 2001 3.5 L Pathfinder 6 Cil. 2001 3.5 L	3-202 Lado Derecho Infiniti I30 6 Cil. 96-99 3.0 L Maxima 6 Cil. 95-00 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZSE075 KEM IC-1131	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZSE632 KEM IC-120
 	3-203 Lado Izquierdo Infiniti I30 6 Cil. 00-01 3.0 L Maxima 6 Cil. 00-01 3.0 L	3-204 Lado Izquierdo Infiniti I30 6 Cil. 96-99 3.0 L Maxima 6 Cil. 95-99 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZSE633 KEM IC-121	
PEUGEOT		
 	3-076	 OE Peugeot: 5970 A8 Con Módulo Electrónico 
	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZS241 KEM IC-732	
 	3-117	3-184 407 6 Cil. 00-04 3.0 L Laguna 6 Cil. 01-05 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZS349 KEM IC-733	
CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZS347 KEM IC-731	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZS349 KEM IC-731	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZS347 KEM IC-731

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

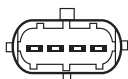
SMART

¡NUEVO!

749475281



OE MB /Smart: A 000 158 77 03
A 160 158 77 03
Q0003100V003000000
Q0003100V004000000
Q0003100V005000000
Hecho en Italia



CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Fortwo 3 Cil. 04-07 0.7 L
BERU	ZS304	Roadster 3 Cil. 03-05 0.7 L
KEM	IC-802	

TOYOTA

3-056

APLICACIONES



4Runner 6 Cil. 96-02 3.4 L
T100 6 Cil. 95-98 3.4 L
Tacoma 6 Cil. 95-04 3.4 L
Tundra 6 Cil. 00-04 3.4 L



CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZS660
KEM	IC-512

3-118



CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	4Runner 4 Cil. 1984 2.4 L
BERU	ZS666	Celica 6 Cil. 1983 2.8 L
KEM	IC-102	Pick Up 4 Cil. 81-90 2.4 L

3-119



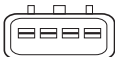
CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	0986MG2702	Celica 4 Cil. 94-95 1.8 L
BERU	ZS656	Corolla 4 Cil. 93-95 1.6 L
KEM	IC-514	Corolla 4 Cil. 93-94 1.8 L

3-120

APLICACIONES



Camry 4 Cil. 02-08 2.4 L
Highlander 4 Cil. 01-07 2.4 L
Rav4 4 Cil. 01-03 2.0 L
Rav4 4 Cil. 04-08 2.4 L
Solara 4 Cil. 02-06 4 2.4 L



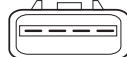
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	0986MG2703
BERU	ZSE614
KEM	IC-100

3-121

APLICACIONES



Yaris 4 Cil. 06-09 1.5 L



CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE616
KEM	IC-105

3-122



CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	4Runner 4 Cil. 93-95 2.4 L
BERU	ZS664	Camry 4 Cil. 94-96 2.2 L
KEM	IC-104	Pick Up 6 Cil. 92-95 3.0 L

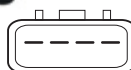
¡NUEVO!

3-173

APLICACIONES



Camry 6 Cil. 07-13 3.5 L
Land Cruiser 8 Cil. 2013 5.7 L
Rav4 6 Cil. 06-12 3.5 L
Sienna 6 Cil. 07-13 3.5 L
Venza 6 Cil. 09-13 3.5 L
Avalon 6 Cil. 05-13 3.5 L



CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE646
KEM	IC-509

¡NUEVO!

3-185

APLICACIONES



Celica 4 Cil. 00-05 1.8 L
Corolla 4 Cil. 00-10 1.8 L
Matrix 4 Cil. 03-08 1.8 L
MR2 Spyder 4 Cil. 00-05 1.8 L



CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE615
KEM	IC-101

¡NUEVO!

3-186

APLICACIONES



Camry 6 Cil. 04-06 3.3 L
Highlander 6 Cil. 05-10 3.3 L
Sienna 6 Cil. 04-06 3.3 L
Solara 6 Cil. 04-08 3.3 L



CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ND
KEM	IC-507

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO


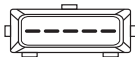
TOYOTA		
3-187  	APLICACIONES	Celica 4 Cil. 00-05 1.8 L Corolla 4 Cil. 05-06 1.8 L Matrix 4 Cil. 03-05 1.8 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE645 KEM IC-508
3-188  	APLICACIONES	4Runner 8 Cil. 03-09 4.7 L Land Cruiser 8 Cil. 98-07 4.7 L Sequoia 8 Cil. 01-09 4.7 L Tundra 8 Cil. 00-09 4.7 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE605 KEM IC-510
3-189  	APLICACIONES	Avalon 6 Cil. 00-04 3.0 L Camry 6 Cil. 02-06 3.0 L Highlander 6 Cil. 01-03 3.0 L Highlander 6 Cil. 2004 3.3 L Sienna 6 Cil. 01-03 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE638 KEM IC-511
3-190  	APLICACIONES	4Runner 4 Cil. 2000 2.7 L Tacoma 4 Cil. 01-04 2.4 L Tacoma 4 Cil. 01-04 2.7 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE606 KEM IC-515
3-193  	APLICACIONES	Camry 4 Cil. 2010 2.5 L Land Cruiser 8 Cil. 08-09 5.7 L Sequoia 8 Cil. 08-09 5.7 L Tundra 8 Cil. 07-09 5.7 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE714 KEM IC-521
749475741  	APLICACIONES	4Runner 6 Cil. 03-05 4.0 L Camry 4 Cil. 08-11 2.4 L Corolla 4 Cil. 09-10 2.4 L Hiace 4 Cil. 07-11 2.7 L Tundra 6 Cil. 05-06 4.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH ND BERU ZSE625 KEM IC-506
VOLKSWAGEN / AUDI / SEAT		
3-016 OE VW: 06A 905 115 A,B,C,D 06B 905 115 G,H,J,L,M,N,Q,R  	APLICACIONES	Audi A3 4 Cil. 01-03 1.8 T Audi A4 4 Cil. 01-08 1.8 T / 2.0 T Beetle 4 Cil. 98-09 1.8 T Jetta 4 Cil. 99-09 1.8 T
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2804 / 0986221024 BERU ZSE043 KEM IC-53
3-017 OE VW: 377 905 105 D  	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2801 / F000ZS0105 BERU ZS314 / ZS314BM KEM IC-54
	APLICACIONES	Pointer 4 Cil. 97-05 1.8 L Pointer City 4 Cil. 03-05 1.8 L Pointer GTI 4 Cil. 99-05 2.0 L
3-018 OE VW: 032 905 106,B,D,E  	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2805 BERU ZSE003 KEM IC-52
	APLICACIONES	Seat Ibiza 4 Cil. 03-11 2.0 L Beetle 4 Cil. 99-11 2.0 L Jetta A4 4 Cil. 99-11 2.0 L
3-019 OE VW: 357 905 104 6 N0 905 104 867 905 104,A  	APLICACIONES	Sedán Fl. 4 Cil. 93-03 1.6 L Derby 4 Cil. 95-05 1.8 L / 2.0 L Golf A3 4 Cil. 93-99 1.8 L / 2.0 L Jetta A3 4 Cil. 93-99 1.8 L / 2.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0986MG2802 BERU ZSE001 / ZSE601 KEM IC-36
3-026 OE VW: 026905105  	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH F000ZS0213 BERU ZS692 KEM IC-360
	APLICACIONES	Derby 4 Cil. 06-09 1.8 L Pointer 4 Cil. 05-09 1.8 L Van 4 Cil. 06-09 1.8 L
3-047 OE VW: 06F 905 115,A,B,C,F 06H 905 115 07K 905 715,A,B,C,D,E,F  	APLICACIONES	Audi A4 4 Cil. 05-08 2.0 L Audi A6 4 Cil. 05-08 2.0 L Bora 4 Cil. 05-10 2.0 L Bora 5 Cil. 06-10 2.5 L Beetle 5 Cil. 06-15 2.5 L Tiguan 4 Cil. 08-09 2.0 L Passat 4 Cil. 06-08 2.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	BOSCH 0221604115 BERU ZSE033 KEM IC-57

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

VOLKSWAGEN / AUDI / SEAT

3-048

OE VW: 021 905 106,A

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	0986MG2809	Golf A3 VR6 92-97 2.8 L
BERU	ZSE004	Jetta A3 VR6 93-99 2.8 L
KEM	IC-361	Passat VR6 91-96 2.8 L

3-050

OE VW: 022 905 100 A,AC,D,G,K,N
022 905 715 C




APLICACIONES	
Sharan 6 Cil. 01-09 2.8 L	
Seat Alhambra VR6 01-09 2.8 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE063
KEM	IC-363

3-065

OE VW: 06A 905 097
06A 905 104




CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Beetle 4 Cil. 98-09 2.0 L
BERU	ZSE029	Golf 4 Cil. 00-07 2.0 L
KEM	IC-58	Jetta 4 Cil. 98-09 2.0 L

3-072

OE VW: 06B 905 115,B,E





APLICACIONES	
Audi A3 4 Cil. 97-01 1.8 L	
Seat Alhambra 4 Cil. 01-09 1.8 L	
Beetle 4 Cil. 98-01 1.8 L	
Jetta 4 Cil. 99-01 1.8 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	0986MG2807
BERU	ZSE009
KEM	IC-359

3-083

OE VW: 058 905 101
058 905 105






APLICACIONES	
Audi A3 4 Cil. 97-00 1.8 L	
Audi A4 4 Cil. 95-01 1.8 T	
Audi A6 4 Cil. 98-01 1.8T	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZS016
KEM	IC-55

3-086

OE VW: 022 905 100 B,E,H,L,P,S,T
022 905 715,B

APLICACIONES	
Passat /4 Motion 6 Cil. 06-07 3.6 L	
Touareg 6 Cil. 06-07 3.2 L	
Touareg 6 Cil. 07-09 3.6 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE041 / ZSE044
KEM	IC-365

3-124

OE VW: 021 905 106 B,C




CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Golf VR6 98-01 2.8 L
BERU	ZSE013	Jetta VR6 99-02 2.8 L
KEM	IC-362	

3-125

OE VW: 036 905 100 A,B,D
036 905 715,A,C,E,F,G


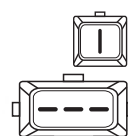



APLICACIONES	
Audi A1 4 Cil. 11-12 1.4 L	
Audi A3 4 Cil. 08-12 1.4 L	
Seat Altea 4 Cil. 10-12 1.4 L	
Seat Boca Negra 4 Cil. 11-12 1.4 L	
Seat Ibiza 4 Cil. 10-12 1.6 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	0986MG2812
BERU	ZSE030
KEM	IC-364

3-131

OE VW: 867 905 104B

CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	Golf 4 Cil. 92-95 1.8 L
BERU	ND	Jetta 4 Cil. 92-95 1.8 L
KEM	IC-51	

193175191

04C 905 110 B,D
04E 905 110 A,B
Hecho en Turquía





APLICACIONES	
Seat Leon 4 Cil. 140 HP 2014 1.4 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ND
KEM	ND

749475701

OE VW: 077 905 115 B,C,E,F,H,K,P,Q,T
Hecho en Italia

APLICACIONES	
Audi A4 8 Cil. 01-05 4.2 L	
Audi A4 8 Cil. 05-08 4.2 L	
Audi A6 8 Cil. 05-08 4.2 L	
Audi A6 All Road 8 Cil. 00-05 4.2 L	
Audi A4 8 Cil. 03-09 4.2 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE061
KEM	ND

749475711

OE VW: 022 905 100 A,AC,D,G,K,N
022 905 715 C
Hecho en Italia




APLICACIONES	
Seat Alhambra VR6 01-09 2.8 L	
Sharan VR6 01-09 2.8 L	

CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZSE063
KEM	IC-363

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

VOLKSWAGEN / AUDI / SEAT		
INUEVO! 749475721 OE VW: 06C 905 115,A,B,D,E,F,G,H,K,L,M Hecho en Italia 	APLICACIONES	Audi A4 4 Cil. 01-05 2.0 L Audi A4 6 Cil. 05-08 3.0 L Audi A6 4 Cil. / 6 Cil. 02-05 2.0 L / 3.0 L Audi A6 6 Cil. 05-08 3.0 L Audi A8 6 Cil. 04-07 3.0 L Audi A8 6 Cil. 03-07 3.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZSE051
	KEM	ND
INUEVO! 749475831 OE VW: 06B 905 115,B,E Hecho en Italia 	APLICACIONES	Audi A3 4 Cil. 97-01 1.8 L Seat Alhambra 4 Cil. 01-09 1.8 L Beetle 4 Cil. 98-01 1.8 L Jetta 4 Cil. 99-01 1.8 L Sharan 4 Cil. 01-09 1.8 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	0986MG2807
	BERU	ZSE009
	KEM	IC-359
INUEVO! 749475861 OE VW: 036 905 100 A,B,D 036 905 715,A,C,E,F,G Hecho en Italia 	APLICACIONES	Audi A1 4 Cil. 11-12 1.4 L Audi A3 4 Cil. 08-12 1.4 L Seat Altea 4 Cil. 10-12 1.4 L Seat Boca Negra 4 Cil. 11-12 1.4 L Seat Ibiza 4 Cil. 10-12 1.6 L Seat Leon / FR 4 Cil. 08-12 1.4 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	0986MG2812
	BERU	ZSE030
	KEM	IC-364
INUEVO! 749475871 OE VW: 06A 905 115 A,B,C,D 06B 905 115 G,H,J,L,M,N,Q,R Hecho en Italia 	APLICACIONES	Audi A3 4 Cil. 01-03 1.8 L Audi A4 4 Cil. 99-01 1.8 L Audi A4 4 Cil. 05-08 1.8 L / 2.0 L Audi A6 4 Cil. 98-05 1.8 L Beetle 4 Cil. 02-09 1.8 L Jetta 4 Cil. 99-09 1.8 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	0986MG2804 / 0986221024
	BERU	ZSE043
	KEM	IC-53
INUEVO! 749475881 OE VW: 06F 905 115,A,B,C,F 06H 905 115 07K 905 715,A,B,C,D,E,F Hecho en Italia 	APLICACIONES	Bora 4 Cil. 05-10 2.0 L Bora 5 Cil. 06-10 2.5 L Beetle 5 Cil. 06-15 2.5 L Passat 4 Cil. 06-07 2.0 L Tiguan 4 Cil. 08-09 2.0 L Touareg 8 Cil. 07-09 4.2 L Audi A4 4 Cil. 05-08 2.0 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	0221604115
	BERU	ZSE033
	KEM	IC-57
INUEVO! 3-200 	APLICACIONES	S40 4 Cil. 00-04 1.9 L V40 4 Cil. 00-03 1.9 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZS429
	KEM	IC-1402
INUEVO! 193175311 OE Volvo / Ford: 1 371 601 / 6M5G 12029 AA Hecho en Eslovenia 	APLICACIONES	C30 5 Cil. 2008 2.4 L C70 5 Cil. 06-09 2.5 L S40 5 Cil. 04-09 2.4 L / 2.5 L S60 5 Cil. 04-09 2.5 L V50 5 Cil. 05-09 2.4 L / 2.5 L V70 5 Cil. 2007 2.5 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZSE055
	KEM	IC-1401

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

CRUCE DE REFERENCIA HELLA

HELLA	BOSCH	BERU	KEM	HELLA	BOSCH	BERU	KEM
3-001	0986MG2202	ZS693	IC-39	3-047	0221604115	ZSE033	IC-57
3-002	0986MG2207	ZS698	IC-35	3-048	0986MG2809	ZSE004	IC-361
3-003	0986MG2206	ZS697	IC-38	3-049	ND	ZS689	IC-1129
3-004	0986MG2204	ZS281	IC-32	3-050	ND	ZSE063	IC-363
3-005	0986MG2205	ZS350 ZS350BM	IC-25 / IC-466	3-051	ND	ZSE079 ZSE622	IC-126
3-006	0986MG2008	ZS266	IC-21	3-056	ND	ZS660	IC-512
3-007	0986MG2009	ZS380 ZS380BM	IC-50	3-057	ND	ZSE642	IC-698
3-008	0986MG2004	ZS691	IC-31	3-059	0986MG2002	ZS679	IC-43
3-009	0986MG2001	ZS379 ZS379BM	IC-49	3-061	ND	ZSE081 ZSE613	IC-118
3-010	0986MG2301	ZSE025BM	IC-42	3-062	0986MG2401	ZS376BM	IC-115
3-011	0986MG2306	ZS355	IC-30	3-063	ND	ZS261	IC-191
3-012	0986MG2308	ZSE626	IC-40	3-065	ND	ZSE029	IC-58
3-013	0986MG2318	ZSE125BM	IC-45	3-067	ND	ZSE619	IC-78
3-014	0986MG2404	ZS277 ZS277BM	IC-114	3-068	ND	ZS684	IC-23
3-015	0986MG2601	ZS052	IC-117	3-070	ND	ZS674	IC-60
3-016	0986MG2804 0986221024	ZSE043	IC-53	3-071	ND	ZSE648	IC-282
3-017	0986MG2801 F000ZS0105	ZS314 ZS314BM	IC-54	3-072	0986MG2807	ZSE009	IC-359
3-018	0986MG2805	ZSE003	IC-52	3-073	ND	ZSE080 ZSE699	IC-123
3-019	0986MG2802	ZSE001 ZSE601	IC-36	3-074	0986MG2309	ZSE618	IC-20
3-024	0986MG2208	ZS696	IC-26	3-075	ND	ZS695	IC-27
3-026	F000ZS0213	ZS692	IC-360	3-076	ND	ZS241	IC-732
3-027	0986MG2405	ZS326	IC-116	3-079	0986MG2312	ZS342	IC-75
3-028	ND	ZS675	IC-89	3-080	ND	ZSE620	IC-93
3-029	0986MG2210	ZS685	IC-46	3-081	F00ZS0203	ZS682	IC-279
3-030	0986MG2201	ZS686	IC-24	3-082	ND	ZS259	IC-284
3-031	0986MG2305	ZS680	IC-29	3-083	ND	ZS016	IC-55
3-034	ND	ZSE021 ZSE621	IC-124	3-085	098621003	ZS029	IC-600
3-035	0221604014	ZSE056	IC-1128	3-086	ND	ZSE041 ZSE044	IC-365
3-038	ND	ZS688	IC-71	3-087	ND	ZS690	IC-82
3-039	0986MG2006	ZS694	IC-41	3-088	0986MG2003	ZS282 ZS282BM	IC-33
3-040	0986MG2214	ZS687	IC-63	3-089	ND	ZS786	ND
3-041	0221503485	ZS657	IC-472	3-090	ND	ZS432 ZS677	IC-70
3-042	ND	ZSE612	IC-77	3-091	0986MG2016	ZSE624	IC-81
3-044	0986MG2302 0986MG2303	ZS673	IC-19	3-092	ND	ZS695	IC-27
3-045	ND	ZSE611	IC-68	3-094	ND	ZSE623	IC-74
3-046	ND	ZSE088 ZSE617	IC-1133	3-095	ND	ZSE650	IC-952
				3-096	ND	ZS659	IC-467
				3-097	ND	ZS654	IC-469
				3-098	ND	ZSE701	IC-850

Aplicaciones para el mercado mexicano.

Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

CRUCE DE REFERENCIA HELLA

HELLA	BOSCH	BERU	KEM
3-099	0986MG2304	ZS252 ZS252BM	IC-73
3-100	ND	ZSE627	IC-48
3-101	ND	ZSE629	IC-72
3-102	0986MG2319	ZSE072	IC-290
3-103	ND	ND	ND
3-105	F00ZS0203	ZS682	IC-279
3-106	ND	ZSE609	IC-289
3-107	ND	ZS427	IC-285
3-112	0986MG2412	ZSE078 ZSE634	IC-122
3-115	0986MG2501	ZSE047	ND
3-117	ND	ZS349	IC-733
3-118	ND	ZS666	IC-102
3-119	0986MG2702	ZS656	IC-514
3-120	0986MG2703	ZSE614	IC-100
3-121	ND	ZSE616	IC-105
3-122	ND	ZS664	IC-104
3-124	ND	ZSE013	IC-362
3-125	0986MG2812	ZSE030	IC-364
3-127	0986MG2901	ZS683	IC-95
3-128	ND	ZS670	IC-92
3-131	ND	ND	IC-51
3-166	ND	ZSE653	IC-88
3-167	ND	ZSE644	IC-190
3-168	ND	ZS655	IC-65
3-169	ND	ND	IC-468
3-170	ND	ZSE604	IC-287
3-171	ND	ZSE710	IC-654
3-172	ND	ZSE649	IC-1127
3-173	ND	ZSE646	IC-509
3-174	ND	ZSE711	ND
3-175	ND	ZSE713	IC-656
3-176	ND	ZS699	IC-34
3-177	ND	ZSE712	IC-47
3-178	ND	ZSE647	IC-280
3-179	ND	ZSE641	IC-651
3-180	ND	ZSE643	IC-652
3-181	ND	ND	IC-653
3-182	ND	ZSE639	IC-697
3-183	ND	ZS068	IC-1551
3-184	ND	ZS347	IC-731
3-185	ND	ZSE615	IC-101
3-186	ND	ND	IC-507

HELLA	BOSCH	BERU	KEM
3-187	ND	ZSE645	IC-508
3-188	ND	ZSE605	IC-510
3-189	ND	ZSE638	IC-511
3-190	ND	ZSE606	IC-515
3-191	ND	ZS797	ND
3-192	ND	ZSE706	ND
3-193	ND	ZSE714	IC-521
3-194	ND	ZSE716	IC-956
3-195	ND	ZS681	IC-22
3-196	ND	ZS668	IC-113
3-197	ND	ZS667	IC-125
3-198	ND	ZSE628	IC-69
3-199	ND	ZS431	IC-196
3-200	ND	ZS429	IC-1402
3-201	ND	ZSE075	IC-1131
3-202	ND	ZSE632	IC-120
3-203	ND	ZSE633	IC-121
3-204	ND	ZSE631	IC-119
3-205	ND	ZSE608	IC-1601
193175051	ND	ZS322	IC-601
193175191	ND	ND	ND
193175311	ND	ZSE055	IC-1401
749475061	ND	ZS340	IC-789
749475281	ND	ZS304	IC-802
749475291	ND	ZS297	IC-801
749475311	ND	ZS302	IC-87
749475701	ND	ZSE061	ND
749475711	ND	ZSE063	IC-363
749475721	ND	ZSE051	ND
749475741	ND	ZSE625	IC-506
749475831	0986MG2807	ZSE009	IC-359
749475851	ND	ZS324	IC-788
749475861	0986MG2812	ZSE030	IC-364
749475871	0986MG2804 0986221024	ZSE043	IC-53
749475881	0221604115	ZSE033	IC-57

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

CRUCE DE REFERENCIA BOSCH

BOSCH	HELLA	BOSCH	HELLA	BOSCH	HELLA	BOSCH	HELLA
0221503485	3-041	0986MG2201	3-030	0986MG2306	3-011	0986MG2801	3-017
0221604014	3-035	0986MG2202	3-001	0986MG2308	3-012	0986MG2802	3-019
0221604115	3-047 / 749475881	0986MG2204	3-004	0986MG2309	3-074	0986MG2804	3-016 / 749475871
0986221003	3-085	0986MG2205	3-005	0986MG2312	3-079	0986MG2805	3-018
0986221024	3-016 / 749475871	0986MG2206	3-003	0986MG2318	3-013	0986MG2807	3-072 / 749475831
0986MG2001	3-009	0986MG2207	3-002	0986MG2319	3-102	0986MG2809	3-048
0986MG2002	3-059	0986MG2208	3-024	0986MG2401	3-062	0986MG2812	3-125 / 749475861
0986MG2003	3-088	0986MG2210	3-029	0986MG2404	3-014	0986MG2901	3-127
0986MG2004	3-008	0986MG2214	3-040	0986MG2405	3-027	F000ZS0105	3-017
0986MG2006	3-039	0986MG2301	3-010	0986MG2412	3-112	F000ZS0213	3-026
0986MG2008	3-006	0986MG2302	3-044	0986MG2501	3-115	F000ZS0203	3-081
0986MG2009	3-007	0986MG2303	3-044	0986MG2601	3-015	F000ZS0203	3-105
0986MG2016	3-091	0986MG2304	3-099	0986MG2702	3-119		
		0986MG2305	3-031	0986MG2703	3-120		

CRUCE DE REFERENCIA KEM

KEM	HELLA	KEM	HELLA	KEM	HELLA	KEM	HELLA	KEM	HELLA
IC-19	3-044	IC-50	3-007	IC-93	3-080	IC-285	3-107	IC-600	3-085
IC-20	3-074	IC-51	3-131	IC-95	3-127	IC-287	3-170	IC-601	193175051
IC-21	3-006	IC-52	3-018	IC-100	3-120	IC-289	3-106	IC-651	3-179
IC-22	3-195	IC-53	3-016 / 749475871	IC-101	3-185	IC-290	3-102	IC-652	3-180
IC-23	3-068	IC-54	3-017	IC-102	3-118	IC-359	3-072 / 749475831	IC-653	3-181
IC-24	3-030	IC-55	3-083	IC-104	3-122	IC-360	3-026	IC-654	3-171
IC-25	3-005	IC-57	3-047 / 749475881	IC-105	3-121	IC-361	3-048	IC-656	3-175
IC-26	3-024	IC-58	3-065	IC-113	3-196	IC-362	3-124	IC-697	3-182
IC-27	3-075 / 3-092	IC-60	3-070	IC-114	3-014	IC-363	3-050 / 749475711	IC-698	3-057
IC-29	3-031	IC-63	3-040	IC-115	3-062	IC-364	3-125 / 749475861	IC-731	3-184
IC-30	3-011	IC-65	3-168	IC-116	3-027	IC-365	3-086	IC-732	3-076
IC-31	3-008	IC-68	3-045	IC-117	3-015	IC-466	3-005	IC-733	3-117
IC-32	3-004	IC-69	3-198	IC-118	3-061	IC-467	3-096	IC-788	749475851
IC-33	3-088	IC-70	3-090	IC-119	3-204	IC-468	3-169	IC-789	749475061
IC-34	3-176	IC-71	3-038	IC-120	3-202	IC-469	3-097	IC-801	749475291
IC-35	3-002	IC-72	3-101	IC-121	3-203	IC-472	3-041	IC-802	749475281
IC-36	3-019	IC-73	3-099	IC-122	3-112	IC-506	749475741	IC-850	3-098
IC-38	3-003	IC-74	3-094	IC-123	3-073	IC-507	3-186	IC-952	3-095
IC-39	3-001	IC-75	3-079	IC-124	3-034	IC-508	3-187	IC-956	3-194
IC-40	3-012	IC-77	3-042	IC-125	3-197	IC-509	3-173	IC-1127	3-172
IC-41	3-039	IC-78	3-067	IC-126	3-051	IC-510	3-188	IC-1128	3-035
IC-42	3-010	IC-81	3-091	IC-190	3-167	IC-511	3-189	IC-1129	3-049
IC-43	3-059	IC-82	3-087	IC-191	3-063	IC-512	3-056	IC-1131	3-201
IC-45	3-013	IC-87	749475311	IC-196	3-199	IC-514	3-119	IC-1133	3-046
IC-46	3-029	IC-88	3-166	IC-279	3-081 / 3-105	IC-515	3-190	IC-1401	193175311
IC-47	3-177	IC-89	3-028	IC-280	3-178	IC-521	3-193	IC-1402	3-200
IC-48	3-100	IC-92	3-128	IC-282	3-071			IC-1551	3-183
IC-49	3-009			IC-284	3-082			IC-1601	3-205

Aplicaciones para el mercado mexicano.

Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

BOBINAS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

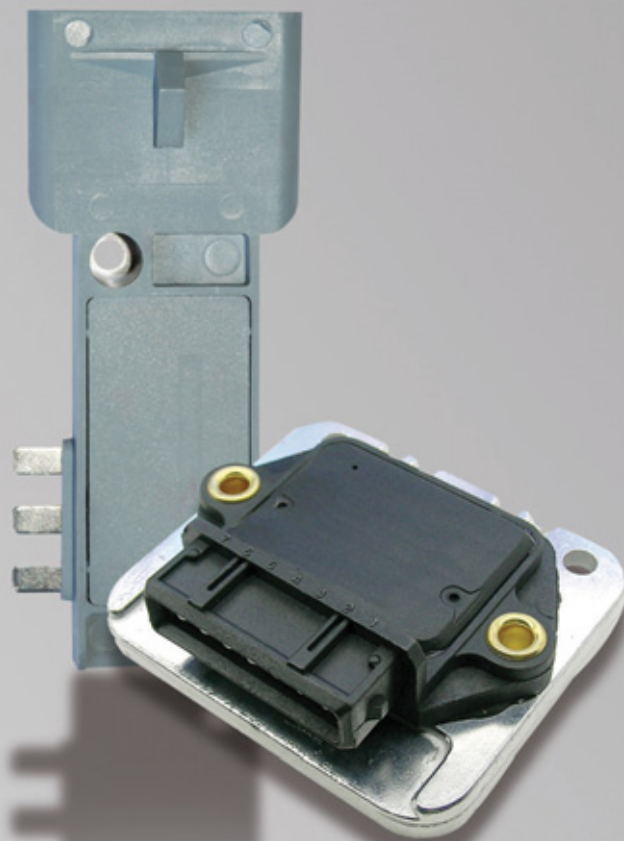
CRUCE DE REFERENCIA BERU

BERU	HELLA	BERU	HELLA	BERU	HELLA	BERU	HELLA
ZS016	3-083	ZS660	3-056	ZSE030	3-125 / 749475861	ZSE627	3-100
ZS029	3-085	ZS664	3-122	ZSE033	3-047 / 749475881	ZSE628	3-198
ZS052	3-015	ZS666	3-118	ZSE041	3-086	ZSE629	3-101
ZS068	3-183	ZS667	3-197	ZSE043	3-016 / 749475871	ZSE631	3-204
ZS241	3-076	ZS668	3-196	ZSE044	3-086	ZSE632	3-202
ZS252	3-099	ZS670	3-128	ZSE047	3-115	ZSE633	3-203
ZS252BM	3-099	ZS673	3-044	ZSE051	749475721	ZSE634	3-112
ZS259	3-082	ZS674	3-070	ZSE055	193175311	ZSE638	3-189
ZS261	3-063	ZS675	3-028	ZSE056	3-035	ZSE639	3-182
ZS266	3-006	ZS677	3-090	ZSE061	749475701	ZSE641	3-179
ZS277	3-014	ZS679	3-059	ZSE063	3-050 / 749475711	ZSE642	3-057
ZS277BM	3-014	ZS680	3-031	ZSE072	3-102	ZSE643	3-180
ZS281	3-004	ZS681	3-195	ZSE075	3-201	ZSE644	3-167
ZS282	3-088	ZS682	3-081	ZSE078	3-112	ZSE645	3-187
ZS282BM	3-088	ZS682	3-105	ZSE079	3-051	ZSE646	3-173
ZS297	749475291	ZS683	3-127	ZSE080	3-073	ZSE647	3-178
ZS302	749475311	ZS684	3-068	ZSE081	3-061	ZSE648	3-071
ZS304	749475281	ZS685	3-029	ZSE088	3-046	ZSE649	3-172
ZS314	3-017	ZS686	3-030	ZSE125BM	3-013	ZSE650	3-095
ZS314BM	3-017	ZS687	3-040	ZSE601	3-019	ZSE653	3-166
ZS322	193175051	ZS688	3-038	ZSE604	3-170	ZSE699	3-073
ZS324	749475851	ZS689	3-049	ZSE605	3-188	ZSE701	3-098
ZS326	3-027	ZS690	3-087	ZSE606	3-190	ZSE706	3-192
ZS340	749475061	ZS691	3-008	ZSE608	3-205	ZSE710	3-171
ZS342	3-079	ZS692	3-026	ZSE609	3-106	ZSE711	3-174
ZS347	3-184	ZS693	3-001	ZSE611	3-045	ZSE712	3-177
ZS349	3-117	ZS694	3-039	ZSE612	3-042	ZSE713	3-175
ZS350	3-005	ZS695	3-075	ZSE613	3-061	ZSE714	3-193
ZS350BM	3-005	ZS695	3-092	ZSE614	3-120	ZSE716	3-194
ZS355	3-011	ZS696	3-024	ZSE615	3-185		
ZS376BM	3-062	ZS697	3-003	ZSE616	3-121		
ZS379	3-009	ZS698	3-002	ZSE617	3-046		
ZS379BM	3-009	ZS699	3-176	ZSE618	3-074		
ZS380	3-007	ZS786	3-089	ZSE619	3-067		
ZS380BM	3-007	ZS797	3-191	ZSE620	3-080		
ZS427	3-107	ZSE001	3-019	ZSE621	3-034		
ZS429	3-200	ZSE003	3-018	ZSE622	3-051		
ZS431	3-199	ZSE004	3-048	ZSE623	3-094		
ZS432	3-090	ZSE009	3-072 / 749475831	ZSE624	3-091		
ZS654	3-097	ZSE013	3-124	ZSE625	749475741		
ZS655	3-168	ZSE021	3-034	ZSE626	3-012		
ZS656	3-119	ZSE025BM	3-010				
ZS657	3-041	ZSE029	3-065				
ZS659	3-096						

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

MÓDULOS DE ENCENDIDO

Ingeniería y calidad alemana



Función:

Conectar y desconectar la corriente a través de la bobina primaria de encendido. El módulo de encendido carga la bobina de encendido cuando la corriente está conectada. En momento en que el módulo de encendido desconecta la corriente, la bobina de encendido genera un voltaje de inducción que provoca la chispa.

Síntomas de Falla:

El motor no arranca.
El motor inestable indica fallo en un cilindro que no trabaja.

Mantenimiento y servicio:

Evite humedad cerca de este componente.
Verificar visualmente que no existan fisuras o fugas de electricidad en el cuerpo de los componentes.

Diagnóstico:

→ Comprobar alimentaciones en el arnés y que no presenten falsos contactos, fisuras o corrosión.
→ Realizar una prueba de banco al módulo de ignición, y/o bobina de ignición.

CONTENIDO

APLICACIONES DE MÓDULOS DE ENCENDIDO

Buick / Chevrolet	62
Dodge / Ford	64
GMC / Honda	65
Isuzu / Mazda / Mercury	66
Nissan / Oldsmobile / Pontiac / Toyota	67
Volkswagen	68

GUÍA RÁPIDA CON IMÁGENES

Chrysler / Dodge / Jeep	68
Ford / Mazda / Mercury / General Motors	69
Honda / Isuzu / Nissan	71
Toyota / Volkswagen	72

CRUCE DE REFERENCIAS







HELLA con BOSCH / BERU / KEM	73
BERU con HELLA / KEM con HELLA	73

SERVICIOS DIGITALES







74

MÓDULOS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
BUICK							
Century	94-96	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
CHEVROLET							
Astro	85-90	2.5 L	4 Cil.			3-146	Pag. 70
Astro	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-021	Pag. 69
Astro	86-95	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
Beretta	94-96	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
Beretta	92-93	2.2 L	4 Cil.			3-155	Pag. 70
Beretta	92-94	2.3 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Blazer	96-05	4.3 L	6 Cil.			3-021	Pag. 69
Blazer	87-94	5.7L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C-10	81-86	5.0 L	8 Cil.			3-144	Pag. 70
C-20 Suburban	81-86	5.0 L	8 Cil.			3-144	Pag. 70
C1500	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
C1500	88-95	5.0 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C1500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C1500	90-93	7.4 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C1500 Suburban	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C2500	88-95	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
C2500	88-95	5.0 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C2500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C2500	91-95	7.4 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C2500 Suburban	92-95	5.7 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C2500 Suburban	92-95	7.4 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C3500	88-95	5.7 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
C3500	88-95	7.4 L	8 Cil.			3-146	Pag. 70
Camaro	85-86	2.5 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
Camaro	95-02	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Camaro	81-87	5.0 L	8 Cil.			3-023	Pag. 69
Camaro	81-86	5.0 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Caprice	81-87	5.7 L	8 Cil.			3-023	Pag. 69
Caprice	83-86	5.7 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Cavalier	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-135	Pag. 70
Cavalier	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-133	Pag. 69
Cavalier	02-05	2.2 L	4 Cil.			3-159	Pag. 70
Cavalier	97-02	2.2 L	4 Cil.			3-149	Pag. 70
Cavalier	94-96	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
Cavalier	92-93	2.2 L	4 Cil.			3-155	Pag. 70
Cavalier	96-02	2.4 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Cavalier	87-89	2.8 L	6 Cil.			3-148	Pag. 70
Cavalier	90-94	3.1 L	6 Cil.			3-148	Pag. 70

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
CHEVROLET							
Celebrity	83-84	2.5 L	4 Cil.			3-145	Pag. 70
Celebrity	83-86	2.8 L	6 Cil.			3-135	Pag. 70
Corsica	94-96	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
Corsica	92-93	2.2 L	4 Cil.			3-155	Pag. 70
Express 1500	96-02	5.0 L	8 Cil.			3-021	Pag. 69
Express 1500	96-02	5.7 L	8 Cil.			3-021	Pag. 69
Express 2500	96-02	5.0 L	8 Cil.			3-021	Pag. 69
Express 2500	96-02	5.7 L	8 Cil.			3-021	Pag. 69
HHR	08-09	2.0 L	4 Cil.			3-159	Pag. 70
HHR	06-09	2.2 L	4 Cil.			3-159	Pag. 70
Impala	00-05	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Lumina	90-01	3.1 L	6 Cil.			3-148	Pag. 70
Lumina	91-97	3.4 L	6 Cil.			3-148	Pag. 70
Lumina	98-99	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Lumina APV	92-95	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Malibu	05-07	2.2 L	4 Cil.			3-159	Pag. 70
Malibu	97-99	2.4 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Monte Carlo	98-05	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Pick-Up C&G Series	82-84	4.1 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Pick-Up C&G Series	85-86	4.3 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Pick-Up C&G Series	83-86	5.0 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Pick-Up C&G Series	83-86	5.7 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Pick-Up C&G Series	81-86	7.4 L	8 Cil.			3-137	Pag. 70
Pick-Up C&K Series	81-83	5.0 L	8 Cil.			3-023	Pag. 69
Pick-Up C&K Series	81-83	5.7 L	8 Cil.			3-023	Pag. 69
S-10	82-85	1.9 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
S-10	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-133	Pag. 69
S-10	97-03	2.2 L	4 Cil.			3-149	Pag. 70
S-10	1996	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
S-10	94-95	2.2 L	4 Cil.			3-155	Pag. 70
S-10	91-93	2.5 L	4 Cil.			3-146	Pag. 70
S-10	85-91	2.5 L	4 Cil.			3-145	Pag. 70
S-10	82-93	2.8 L	6 Cil.			3-135	Pag. 70
S-10	82-85	2.8 L	6 Cil.			3-133	Pag. 69
Silverado	96-06	4.3 L	6 Cil.			3-021	Pag. 69
Silverado	96-02	5.7 L	8 Cil.			3-021	Pag. 69
Venture	97-04	3.4 L	6 Cil.			3-148	Pag. 70

MÓDULOS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
DODGE							
B100	75-78	3.7 L	6 Cil.			3-143	Pag. 68
B100	76-78	5.9 L	8 Cil.			3-143	Pag. 68
B150	81-87	3.7 L	6 Cil.			3-142	Pag. 68
B250	81-88	5.2 L	8 Cil.			3-142	Pag. 68
B250	81-88	5.9 L	8 Cil.			3-142	Pag. 68
D150	81-87	3.7 L	6 Cil.			3-142	Pag. 68
D250	81-88	5.2 L	8 Cil.			3-142	Pag. 68
D250	81-88	5.9 L	8 Cil.			3-142	Pag. 68
Ram Charger	74-77	3.7 L	6 Cil.			3-143	Pag. 68
W100	75-77	5.2 L	8 Cil.			3-143	Pag. 68
W100	75-77	5.9 L	8 Cil.			3-143	Pag. 68
W100	75-77	7.2 L	8 Cil.			3-143	Pag. 68
FORD							
Aerostar	86-87	2.3 L	4 Cil.			3-152	Pag. 69
Aerostar	86-87	2.3 L	4 Cil.			3-151	Pag. 69
Aerostar	92-95	3.0 L	6 Cil.			3-153	Pag. 69
Aerostar	86-89	3.0 L	6 Cil.			3-022	Pag. 69
Bronco	82-92	4.9 L	6 Cil.			3-022	Pag. 69
Bronco	80-86	4.9 L	6 Cil.			3-152	Pag. 69
Bronco	80-86	4.9 L	6 Cil.			3-151	Pag. 69
Bronco	92-96	5.0 L	8 Cil.			3-153	Pag. 69
Bronco	75-84	5.0 L	8 Cil.			3-152	Pag. 69
Bronco	75-84	5.0 L	8 Cil.			3-151	Pag. 69
Bronco	84-91	5.8 L	8 Cil.			3-022	Pag. 69
E-150	84-95	4.9 L	6 Cil.			3-022	Pag. 69
E-150	84-91	5.0 L	8 Cil.			3-022	Pag. 69
E-150 Econoline	76-86	4.9 L	6 Cil.			3-152	Pag. 69
E-150 Econoline	76-86	4.9 L	6 Cil.			3-151	Pag. 69
E-150 Econoline	79-84	5.0 L	8 Cil.			3-152	Pag. 69
E-150 Econoline	79-84	5.0 L	8 Cil.			3-151	Pag. 69
E-150 Econoline	92-96	5.8 L	8 Cil.			3-153	Pag. 69
E-150 Econoline	76-86	5.8 L	8 Cil.			3-152	Pag. 69
E-150 Econoline	76-86	5.8 L	8 Cil.			3-151	Pag. 69
E-150 Econoline	76-80	7.5 L	8 Cil.			3-152	Pag. 69
E-150 Econoline	76-80	7.5 L	8 Cil.			3-151	Pag. 69
E-250	84-95	4.9 L	6 Cil.			3-022	Pag. 69
E-250	84-91	5.8 L	8 Cil.			3-022	Pag. 69
Escort	91-96	1.8 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69
F-150	84-95	4.9 L	6 Cil.			3-022	Pag. 69
F-150	76-86	4.9 L	6 Cil.			3-152	Pag. 69

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
FORD							
F-150	76-86	4.9 L	6 Cil.			3-151	Pag. 69
F-150	92-96	5.0 L	8 Cil.			3-153	Pag. 69
F-150	84-91	5.0 L	8 Cil.			3-022	Pag. 69
F-150	92-96	5.8 L	8 Cil.			3-153	Pag. 69
F-150	77-87	5.8 L	8 Cil.			3-151	Pag. 69
F-250	84-95	4.9 L	6 Cil.			3-022	Pag. 69
F-250	84-91	5.8 L	8 Cil.			3-022	Pag. 69
Mustang	91-93	2.3 L	4 Cil.			3-147	Pag. 69
Probe	90-92	3.0 L	6 Cil.			3-154	Pag. 69
Ranger	89-97	2.3 L	4 Cil.			3-147	Pag. 69
Ranger	91-94	3.0 L	6 Cil.			3-153	Pag. 69
Taurus	89-95	3.0 L	6 Cil.			3-154	Pag. 69
Taurus	91-95	3.8 L	6 Cil.			3-153	Pag. 69
Tempo	92-94	2.3 L	4 Cil.			3-154	Pag. 69
Tempo	92-94	3.0 L	6 Cil.			3-154	Pag. 69
Topaz	92-94	2.3 L	4 Cil.			3-154	Pag. 69
Thunderbird	91-97	3.8 L	6 Cil.			3-153	Pag. 69
Thunderbird	91-93	5.0 L	8 Cil.			3-153	Pag. 69
GMC							
1500 Suburban	85-86	4.3 L	6 Cil.			3-144	Pag. 70
1500 Suburban	81-86	5.0 L	8 Cil.			3-144	Pag. 70
S-15	82-85	1.9 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
S-15	83-84	2.0 L	4 Cil.			3-133	Pag. 69
S-15	85-90	2.5 L	4 Cil.			3-145	Pag. 70
S-15	82-90	2.8 L	6 Cil.			3-135	Pag. 70
S-15	82-85	2.8 L	6 Cil.			3-133	Pag. 69
S15	88-90	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
S15 Jimmy	88-91	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
Safari	86-95	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
Sonoma	97-03	2.2 L	4 Cil.			3-149	Pag. 70
Sonoma	1996	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
Sonoma	94-95	2.2 L	4 Cil.			3-155	Pag. 70
Sonoma	91-93	2.5 L	4 Cil.			3-146	Pag. 70
Sonoma	91-93	2.8 L	6 Cil.			3-135	Pag. 70
Sonoma	91-95	4.3 L	6 Cil.			3-146	Pag. 70
HONDA							
Accord	80-85	1.8 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Accord	86-89	2.0 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Accord	1997	2.2 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Accord	90-96	2.2 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71

Aplicaciones para el mercado mexicano.







Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

MÓDULOS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO







Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
HONDA							
Accord	98-02	2.3 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Civic	80-87	1.3 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Civic	94-95	1.5 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Civic	88-93	1.5 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
Civic	80-87	1.5 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Civic	94-00	1.6 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Civic	88-93	1.6 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
Civic del Sol	93-95	1.5 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Civic del Sol	1993	1.5 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
Civic del Sol	93-97	1.6 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Civic del Sol	1993	1.6 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
CR-V	97-01	2.0 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
CRX	88-91	1.5 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
CRX	88-91	1.6 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
Prelude	80-87	1.8 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Prelude	88-89	2.0 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Prelude	97-01	2.2 L	4 Cil.			3-138	Pag. 71
Prelude	92-96	2.2 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
Prelude	92-96	2.3 L	4 Cil.			3-136	Pag. 71
ISUZU							
Hombre	1996	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
Pick-Up	86-95	2.3 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
MAZDA							
B2200	90-93	2.2 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69
B2300	94-97	2.3 L	4 Cil.			3-147	Pag. 69
B2600	90-93	2.6 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69
MPV	90-94	2.6 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69
MX-3	92-93	1.6 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69
Protege	90-94	1.8 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69
MERCURY							
Cougar	91-95	3.8 L	6 Cil.			3-153	Pag. 69
Sable	89-95	3.0 L	6 Cil.			3-154	Pag. 69
Topaz	92-94	2.3 L	4 Cil.			3-154	Pag. 69
Topaz	84-87	2.3 L	4 Cil.			3-152	Pag. 69
Topaz	84-87	2.3 L	4 Cil.			3-151	Pag. 69
Topaz	92-94	3.0 L	6 Cil.			3-154	Pag. 69
Tracer	91-96	1.8 L	4 Cil.			3-141	Pag. 69

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

Vehículo / Modelo 	Años 	Motor 	Cilindros 	Sistema	Observaciones 	No. de Parte 	Imagen
NISSAN							
200SX	82-83	2.2 L	4 Cil.			3-160	Pag. 71
720	83-85	2.0 L	4 Cil.			3-161	Pag. 71
720	83-85	2.4 L	4 Cil.			3-160	Pag. 71
Sentra	84-86	1.6 L	4 Cil.			3-139	Pag. 71
Stanza	85-86	2.0 L	4 Cil.			3-160	Pag. 71
Tsuru	93-97	1.6 L	4 Cil.		16 Válvulas	3-140	Pag. 71
Tsuru	91-93	1.6 L	4 Cil.			3-150	Pag. 71
OLDSMOBILE							
Alero	99-01	2.4 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Cutlass Ciera	94-96	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
PONTIAC							
Bonneville	92-05	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Firebird	95-02	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Grand Am	02-05	2.2 L	4 Cil.			3-159	Pag. 70
Grand Am	93-95	2.3 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Grand Am	96-01	2.4 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Grand Prix	97-08	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
Sunfire	03-05	2.2 L	4 Cil.			3-159	Pag. 70
Sunfire	97-02	2.2 L	4 Cil.			3-149	Pag. 70
Sunfire	95-96	2.2 L	4 Cil.			3-157	Pag. 70
Sunfire	96-02	2.3 L	4 Cil.			3-156	Pag. 70
Trans Sport	96-98	3.4 L	6 Cil.			3-148	Pag. 70
Trans Sport	92-95	3.8 L	6 Cil.			3-158	Pag. 70
TOYOTA							
4Runner	92-95	3.0 L	6 Cil.			3-162	Pag. 72
4Runner	89-91	3.0 L	6 Cil.			3-164	Pag. 72
4Runner	96-02	3.4 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
Avalon	96-99	3.0 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
Camry	92-96	2.2 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Camry	97-01	3.0 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
Celica	96-97	1.8 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Celica	90-91	2.0 L	4 Cil.			3-164	Pag. 72
Celica	92-99	2.2 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Celica	90-91	2.2 L	4 Cil.			3-164	Pag. 72
Corolla	96-97	1.6 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Corolla	95-97	1.8 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Land Cruiser	90-92	4.0 L	6 Cil.			3-164	Pag. 72
Land Cruiser	93-97	4.5 L	6 Cil.			3-163	Pag. 72
MR2	93-95	2.0 L	4 Cil.			3-162	Pag. 72

MÓDULOS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

Vehículo / Modelo	Años	Motor	Cilindros	Sistema	Observaciones	No. de Parte	Imagen
							
TOYOTA							
MR2	91-92	2.0 L	4 Cil.			3-164	Pag. 72
MR2	91-92	2.2 L	4 Cil.			3-164	Pag. 72
Pick-Up	92-95	3.0 L	6 Cil.			3-162	Pag. 72
Pick-Up	88-91	3.0 L	6 Cil.			3-164	Pag. 72
Previa	94-95	2.4 L	4 Cil.			3-162	Pag. 72
Previa	91-93	2.4 L	4 Cil.			3-164	Pag. 72
Rav4	96-97	2.0 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Sienna	98-00	3.0 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
Solara	99-03	3.0 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
T100	94-97	2.7 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
T100	93-94	3.0 L	6 Cil.			3-162	Pag. 72
T100	97-98	3.4 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
Tacoma	95-97	2.4 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Tacoma	95-96	2.7 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Tacoma	97-00	3.4 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
Tercel	91-94	1.5 L	4 Cil.			3-163	Pag. 72
Tercel	1990	1.5 L	4 Cil.			3-164	Pag. 72
Tundra	00-02	3.4 L	6 Cil.			3-165	Pag. 72
VOLKSWAGEN							
Golf	93-99	1.8 L	4 Cil.			3-134	Pag. 72
Golf	93-99	2.0 L	4 Cil.			3-134	Pag. 72
Golf	88-92	1.8 L	4 Cil.		A2	3-020	Pag. 72
Jetta	93-99	1.8 L	4 Cil.			3-134	Pag. 72
Jetta	93-99	2.0 L	4 Cil.			3-134	Pag. 72
Jetta	88-92	1.8 L	4 Cil.		A2	3-020	Pag. 72
Sedán	93-99	1.6 L	4 Cil.			3-134	Pag. 72

CHRYSLER / DODGE / JEEP

3-142

INUEVO!



CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	B150 6 Cil. 81-87 3.7 L
BERU	ZM200	D150 6 Cil. 81-87 3.7 L
KEM	IM-101	D250 8 Cil. 81-88 5.2 L / 5.9 L

3-143

INUEVO!



CRUCE DE REFERENCIAS		APLICACIONES
BOSCH	ND	B100 6 Cil. 75-78 3.7 L
BERU	ZM201	B100 8 Cil. 76-78 5.9 L
KEM	IM-100	Ram Charger 6 Cil. 74-77 3.7 L


Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

FORD / MAZDA / MERCURY

3-022	APLICACIONES
	Aerostar 6 Cil. 86-89 3.0 L
	Bronco 8 Cil. 84-91 5.0 L / 5.8 L
	E-150 / E-250 8 Cil. 84-91 5.0 L / 5.8 L
	E-150 / E-250 6 Cil. 84-95 4.9 L
	F-Series 6 Cil. 84-95 4.9 L
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM019
KEM	IM-218 / IM-223

3-141	APLICACIONES
	Escort 4 Cil. 91-96 1.8 L
	Mazda B2200 4 Cil. 90-93 2.2 L
	Mazda B2600 4 Cil. 90-93 2.6 L
	Mazda MPV 4 Cil. 90-94 2.6 L
	Mazda MX-3 4 Cil. 92-93 1.6 L
Mazda Protege 4 Cil. 90-94 1.8 L	
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM050
KEM	IM-623

3-147	APLICACIONES
	Mustang 4 Cil. 91-93 2.3 L
	Ranger 4 Cil. 89-97 2.3 L
	Mazda B2300 4 Cil. 94-97 2.3 L
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM207
KEM	IM-230

3-151	APLICACIONES
	Aerostar 4 Cil. 86-87 2.3 L
	F-150 6 Cil. 76-87 4.9 L
	Topaz 4 Cil. 84-87 2.3 L
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM212
KEM	IM-203

3-152	APLICACIONES
	Aerostar 4 Cil. 86-87 2.3 L
	Bronco 8 Cil. 75-84 5.0 L
	Bronco 6 Cil. 80-86 4.9 L
	E-150 Econoline 8 Cil. 79-84 5.0 L
	F-150 8 Cil. 77-87 5.8 L
Topaz 4 Cil. 84-87 2.3 L	
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM213
KEM	IM-226

3-153	APLICACIONES
	Aerostar 6 Cil. 92-95 3.0 L
	Bronco 8 Cil. 92-96 5.0 L
	F-150 8 Cil. 92-96 5.0 L / 5.8 L
	Ranger 6 Cil. 91-94 3.0 L
	Taurus 6 Cil. 91-95 3.8 L
Thunderbird 6 Cil. 91-97 3.8 L	
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM214
KEM	IM-233

3-154	APLICACIONES
	Probe 6 Cil. 90-92 3.0 L
	Taurus 6 Cil. 89-95 3.0 L
	Tempo 4 Cil. 92-94 2.3 L
	Tempo 6 Cil. 92-94 3.0 L
	Topaz 4 Cil. 92-94 2.3 L
	Topaz 6 Cil. 92-94 3.0 L
	Mercury Sable 6 Cil. 89-95 3.0 L
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM215
KEM	IM-244

GENERAL MOTORS

3-021	APLICACIONES
	Astro 6 Cil. 96-05 4.3 L
	Blazer 6 Cil. 96-05 4.3 L
	Express 1500 / 2500 8 Cil. 96-02 5.0 L / 5.7 L
	Express 1500 / 2500 6 Cil. 96-06 4.3 L
	Silverado 6 Cil. 96-06 4.3 L
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM208
KEM	IM-381

3-023	APLICACIONES
	Chevrolet Pick-Up C & K Series: 81-84 4.1 L
	81-86 4.8 L
	81-83 5.0 L
	81-86 5.7 L
	Camaro 8 Cil. 81-87 5.0 L
	Caprice 8 Cil. 81-87 5.7 L
	CRUCE DE REFERENCIAS
BOSCH	ND
BERU	ZM005
KEM	IM-301

3-133	APLICACIONES
	Cavalier 4 Cil. 83-84 2.0 L
	S-10 4 Cil. 83-84 2.0 L
	S-10 6 Cil. 82-85 2.8 L
	S-15 4 Cil. 83-84 2.0 L
	S-15 6 Cil. 82-85 2.8 L
CRUCE DE REFERENCIAS	
BOSCH	ND
BERU	ZM006
KEM	IM-327

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

MÓDULOS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

GENERAL MOTORS		
INUEVO! 	3-135	APLICACIONES Cavalier 4 Cil. 83-84 2.0 L Celebrity 6 Cil. 83-86 2.8 L S-10 6 Cil. 82-93 2.8 L GMC S-15 6 Cil. 82-90 2.8 L GMC Sonoma 6 Cil. 91-93 2.8 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM016
KEM	IM-316	
INUEVO! 	3-137	APLICACIONES Pick-Up C&G Series 82-84 4.1 L Pick-Up C&G Series 83-86 5.0 L Pick-Up C&G Series 83-86 5.7 L Pick-Up C&G Series 81-86 7.4 L Pick-Up C&G Series 85-86 4.1 L Camaro 8 Cil. 81-86 5.0 L Caprice 8 Cil. 83-86 5.7 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM043
KEM	IM-315	
INUEVO! 	3-144	APLICACIONES C10 / C20 Suburban 8 Cil. 81-86 5.0 L 1500 Suburban 8 Cil. 81-86 5.0 L 1500 Suburban 6 Cil. 85-86 4.3 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM202
KEM	IM-331	
INUEVO! 	3-145	APLICACIONES Celebrity 4 Cil. 83-84 2.5 L S-10 4 Cil. 85-91 2.5 L GMC S-15 4 Cil. 85-90 2.5 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM203
KEM	IM-325	
INUEVO!  	3-146	APLICACIONES Astro 4 Cil. 85-90 2.5 L Camaro 6 Cil. 85-86 2.8 L S-10 4 Cil. 91-93 2.5 L GMC Sonoma 4 Cil. 91-93 2.5 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM204
KEM	IM-340	
INUEVO!  	3-148	APLICACIONES Cavalier 6 Cil. 87-89 2.8 L Lumina 6 Cil. 90-01 3.1 L Venture 6 Cil. 97-04 3.4 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM209
KEM	IM-346	
INUEVO!  	3-149	APLICACIONES Cavalier 4 Cil. 97-02 2.2 L S-10 4 Cil. 97-03 2.2 L GMC Sonoma 4 Cil. 97-03 2.2 L Pontiac Sunfire 4 Cil. 97-02 2.2 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM210
KEM	IM-382	
INUEVO!  	3-155	APLICACIONES Beretta 4 Cil. 92-93 2.2 L Cavalier 4 Cil. 92-93 2.2 L Corsica 4 Cil. 92-93 2.2 L Lumina 4 Cil. 1993 2.2 L GMC Sonoma 4 Cil. 94-95 2.2 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM216
KEM	IM-356	
INUEVO!  	3-156	APLICACIONES Beretta 4 Cil. 92-94 2.3 L Cavalier 4 Cil. 96-02 2.4 L Malibu 4 Cil. 97-99 2.4 L Pontiac Grand Am 4 Cil. 96-01 2.4 L Pontiac Sunfire 4 Cil. 96-02 2.3 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM217
KEM	IM-366	
INUEVO!  	3-157	APLICACIONES Century 4 Cil. 94-96 2.2 L Beretta 4 Cil. 94-96 2.2 L Cavalier 4 Cil. 94-96 2.2 L Corsica 4 Cil. 94-96 2.2 L S-10 4 Cil. 1996 2.2 L Pontiac Sunfire 4 Cil. 95-96 2.2 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM218
KEM	IM-367	
INUEVO!  	3-158	APLICACIONES Camaro 6 Cil. 95-02 3.8 L Pontiac Grand Prix 6 Cil. 97-08 3.8 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM220
KEM	IM-364	
INUEVO!  	3-159	APLICACIONES Cavalier 4 Cil. 02-05 2.2 L HHR 4 Cil. 06-09 2.2 L HHR 4 Cil. 08-09 2.0 L Malibu 4 Cil. 05-07 2.2 L Pontiac Sunfire 4 Cil. 03-05 2.2 L
	CRUCE DE REFERENCIAS	
	BOSCH	ND
	BERU	ZM221
KEM	IM-981	

Aplicaciones para el mercado mexicano.
Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

HONDA / ISUZU			
	3-136	APLICACIONES	
		Accord 4 Cil. 90-96 2.2 L Civic 4 Cil. 88-93 1.6 L Civic 4 Cil. 88-93 1.5 L Civic del Sol 4 Cil. 1993 1.5 L / 1.6 L CR-V 4 Cil. 97-01 2.0 L Prelude 4 Cil. 92-96 2.2 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM023 KEM ND	
	3-138	APLICACIONES	
		Accord 4 Cil. 98-02 2.3 L Accord 4 Cil. 1997 2.2 L Civic 4 Cil. 94-00 1.6 L Civic 4 Cil. 94-95 1.5 L Civic del Sol 4 Cil. 93-95 1.5 L Civic del Sol 4 Cil. 93-97 1.6 L Prelude 4 Cil. 97-01 2.2 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM045 KEM IM-734	
	3-139	APLICACIONES	
		Accord 4 Cil. 80-85 1.8 L Accord 4 Cil. 86-89 2.0 L Civic 4 Cil. 80-87 1.3 L Civic 4 Cil. 80-87 1.5 L Prelude 4 Cil. 80-87 1.8 L Prelude 4 Cil. 88-89 2.0 L Pick-Up 4 Cil. 86-95 2.3 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM046 KEM IM-515	


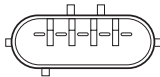

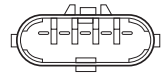




NISSAN			
	3-140	APLICACIONES	
		Tsuru 4 Cil. 16V 93-97 1.6 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM048 KEM IM-741	
	3-150	APLICACIONES	
		Tsuru 4 Cil. 91-93 1.6 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM211 KEM IM-740	
	3-160	APLICACIONES	
		200SX 4 Cil. 82-83 2.2 L 720 4 Cil. 83-85 2.4 L Stanza 4 Cil. 85-86 2.0 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM222 KEM IM-555	

	3-161	APLICACIONES	
		720 4 Cil. 83-85 2.0 L	
		CRUCE DE REFERENCIAS	
		BOSCH ND BERU ZM223 KEM IM-556	

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

MÓDULOS DE ENCENDIDO HELLA

RANGO DE PRODUCTO

TOYOTA		
3-162  	APLICACIONES 4Runner 6 Cil. 92-95 3.0 L MR2 4 Cil. 93-95 2.0 L Pick-Up 6 Cil. 92-95 3.0 L Previa 4 Cil. 94-95 2.2 L T100 6 Cil. 93-94 3.0 L	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZM224 KEM ND
	3-163  	
3-164  	APLICACIONES 4Runner 6 Cil. 89-91 3.0 L Celica 4 Cil. 90-91 2.0 L / 2.2 L Land Cruiser 6 Cil. 90-92 4.0 L MR2 4 Cil. 91-92 2.0 L / 2.2 L Pick-Up 6 Cil. 88-91 3.0 L Previa 4 Cil. 91-93 2.4 L Tercel 4 Cil. 1990 1.5 L	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZM226 KEM IM-723
	3-165  	

VOLKSWAGEN		
3-020  	APLICACIONES Golf A2 4 Cil. 88-92 1.8L Jetta A2 4 Cil. 88-92 1.8L	CRUCE DE REFERENCIAS BOSCH ND BERU ZM012 KEM IM-621
	3-134  	

Aplicaciones para el mercado mexicano.
 Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior.
 Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

CRUCE DE REFERENCIA HELLA

HELLA	BOSCH	BERU	KEM
3-020	ND	ZM012	IM-621
3-021	ND	ZM208	IM-381
3-022	ND	ZM019	IM-218 IM-223
3-023	ND	ZM005	IM-301
3-133	ND	ZM006	IM-327
3-134	ND	ZM013	IM-654
3-135	ND	ZM016	IM-316
3-136	ND	ZM023	ND
3-137	ND	ZM043	IM-315
3-138	ND	ZM045	IM-734
3-139	ND	ZM046	IM-515
3-140	ND	ZM048	IM-741
3-141	ND	ZM050	IM-623
3-142	ND	ZM200	IM-101
3-143	ND	ZM201	IM-100
3-144	ND	ZM202	IM-331
3-145	ND	ZM203	IM-325
3-146	ND	ZM204	IM-340

HELLA	BOSCH	BERU	KEM
3-147	ND	ZM207	IM-230
3-148	ND	ZM209	IM-346
3-149	ND	ZM210	IM-382
3-150	ND	ZM211	IM-740
3-151	ND	ZM212	IM-203
3-152	ND	ZM213	IM-226
3-153	ND	ZM214	IM-233
3-154	ND	ZM215	IM-244
3-155	ND	ZM216	IM-356
3-156	ND	ZM217	IM-366
3-157	ND	ZM218	IM-367
3-158	ND	ZM220	IM-364
3-159	ND	ZM221	IM-981
3-160	ND	ZM222	IM-555
3-161	ND	ZM223	IM-556
3-162	ND	ZM224	ND
3-163	ND	ZM225	IM-721
3-164	ND	ZM226	IM-723
3-165	ND	ZM227	IM-780

CRUCE DE REFERENCIA BERU

BERU	HELLA	BERU	HELLA
ZM005	3-023	ZM208	3-021
ZM006	3-133	ZM209	3-148
ZM012	3-020	ZM210	3-149
ZM013	3-134	ZM211	3-150
ZM016	3-135	ZM212	3-151
ZM019	3-022	ZM213	3-152
ZM023	3-136	ZM214	3-153
ZM043	3-137	ZM215	3-154
ZM045	3-138	ZM216	3-155
ZM046	3-139	ZM217	3-156
ZM048	3-140	ZM218	3-157
ZM050	3-141	ZM220	3-158
ZM200	3-142	ZM221	3-159
ZM201	3-143	ZM222	3-160
ZM202	3-144	ZM223	3-161
ZM203	3-145	ZM224	3-162
ZM204	3-146	ZM225	3-163
ZM207	3-147	ZM226	3-164
		ZM227	3-165

CRUCE DE REFERENCIA KEM

KEM	HELLA	KEM	HELLA
IM-100	3-143	IM-364	3-158
IM-101	3-142	IM-366	3-156
IM-203	3-151	IM-367	3-157
IM-218	3-022	IM-381	3-021
IM-223	3-022	IM-382	3-149
IM-226	3-152	IM-515	3-139
IM-230	3-147	IM-555	3-160
IM-233	3-153	IM-556	3-161
IM-244	3-154	IM-621	3-020
IM-301	3-023	IM-623	3-141
IM-315	3-137	IM-654	3-134
IM-316	3-135	IM-721	3-163
IM-325	3-145	IM-723	3-164
IM-327	3-133	IM-734	3-138
IM-331	3-144	IM-740	3-150
IM-340	3-146	IM-741	3-140
IM-346	3-148	IM-780	3-165
IM-356	3-155	IM-981	3-159

Aplicaciones para el mercado mexicano.

Para ver el listado completo de aplicaciones, ver la sección anterior
Pueden existir variantes por modificación de Equipo Original sin previo aviso.

SERVICIOS DIGITALES

El sitio cuenta con una sección dedicada a cada uno de los socios comerciales de la empresa y ayuda a los visitantes a navegar a las páginas correctas de acuerdo a las necesidades individuales de equipo original y de repuesto automotriz, así como para distribuidores, comerciantes y profesionales del taller.



Servicios digitales disponibles en las siguientes regiones:

SERVICIOS EN LÍNEA	USA/CANADA	MEXICO	BRASIL	AMERICAS
PORTAL				
Sitio en Internet + PDF's	www.hellausa.com	www.hellamex.com	www.hella-brasil.com	www.hella.com/americas
HELLA PAGID	www.hella-pagid.com			
BEHR HELLA SERVICE	www.behrhellaservice.com			
HELLA GUTMANN SOLUTIONS	www.hella-gutmann.com			
HELLA MARINE	www.hellamarine.com			
HELLA MINING	www.hellamining.com			
MICROSITIOS				
Luces auxiliares, bocinas, bombillos, DTRL, plumas	www.myhellalights.com			
limpiaparabrisas, rango Optilux				
Faros de trabajo, relevadores, luces de advertencia, etc.	www.hellahd.com			
Aplicaciones plumas limpiaparabrisas	www.hella.com/wiperblades			
Aplicaciones bombillos	www.hella.com/bulbs			
Configurador faros 90 mm	www.hella.com/90mm-modules			
ELIVER - faros auxiliares	www.hella.com/eliver			
Accesorios	www.hella.com/tuning			
Agricultura	www.hella.com/agro			
Autobuses	www.hella.com/bus			
CATÁLOGOS EN LÍNEA				
Catálogo partes universales	www.hella.com/upc			
Catálogo general - Mundial	www.hella.com/catalogue			
Partes vehículos específicos	www.partcat.com/hella		TecDoc - Brasil	TecDoc - Mundial
Sistema de Frenos	www.brakeguide.com			
INFORMACIÓN TÉCNICA				
HELLA TECH WORLD	www.hella.com/techworld			
Aftermarket Club	www.hellausa.com/amc	www.hellamex.com/amc	No disponible	www.hellausa.com/amc
APPS				
Aplicaciones para Smartphones y Tablets	www.hella.com/apps			
				
	Bocinas y Cornetas	Luces Auxiliares	Faros de trabajo	BrakeGuide
				
				Compresores
VIDEO JUEGOS				
Nightdrive	www.hella.com/apps			
REDES SOCIALES				
Facebook - Países específicos	www.facebook.com/hellausa	www.facebook.com/hellamex	www.facebook.com/hella-do-brasil	No disponible
Facebook - Productos específicos	www.facebook.com/hellamining	www.facebook.com/hellamarine	www.facebook.com/hellapagid	
YouTube	www.youtube.com/myhellalights	www.youtube.com/hellamex	www.youtube.com/hellagutmannsolutionsUSA	
BASES DE DATOS				
Mapeo de información	ACES (Aftermarket catalog Enhanced Standard)	PIES (Product Information Exchange Standard)	Activos Digitales (Imágenes)	
	EPICOR	WHI	DCI	SEMA / DATA CO-OP
Nombre de línea de producto	Código	Código	Código	Código - Bajo HELLA, Inc.
HELLA Iluminación para vehículos específicos, bombillos	HES	HLA	Solo bombillos y plumas limpiaparabrisas	HELLA
HELLA Bombas de gasolina	HEV	-		
HELLA Plumass limpiaparabrisas	HEM	-		
HPBS	HEA	HPD		HPBS
BHS	BHS	BHS		BHS
Pierburg	PGP	PIG		Pierburg
BTT	BTT	BEH		BTT
Optilux	OPL	-	Iluminación Optilux	Optilux

CAPACITACIÓN TÉCNICA GRATUITA

HELLA TECH WORLD

Prepare su taller mecánico automotriz para el futuro. En HELLA TECH WORLD encontrará todo nuestro conocimiento técnico de experto en los campos de iluminación, eléctricos, electrónicos, control térmico, sistemas de frenos y diagnóstico de vehículos - de forma interactiva y actualizada. Y lo mejor: todo este contenido está disponible 24/7 para usted y sus clientes de forma ¡GRATUITA Y COMPLETAMENTE EN ESPAÑOL!

¡Regístrese hoy y comience a adquirir los conocimientos que le dará una verdadera ventaja - sea más competitivo y obtenga mayor éxito!

Visite:

www.hella.com/techworld



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:



Información para reparación de vehículos específicos

Apoyamos a talleres mecánicos automotrices con información de diagnóstico y reparación de vehículos específicos relacionado con una variedad de síntomas de falla y cubre todas las áreas de competencia HELLA.



Información técnica de producto

Preparado por técnicos expertos: hemos recopilado nuestra información técnica sobre los productos HELLA y sistemas de vehículos específicos aquí para usted.



Consejos prácticos

Información práctica de expertos: instrucciones de instalación, folletos técnicos, manuales de llenado, videos técnicos y mucho más - experiencia para su taller mecánico.



Entrenamiento en línea de HELLA

Amplíe sus conocimientos con nuestro tutorial interactivo. Aprenda a su propio ritmo sobre los campos de especialización de HELLA.



Literatura técnica

Para ayudarle, HELLA ha elaborado una serie de manuales prácticos que contienen amplios conocimientos básicos y soluciones a problemas, hasta llegar a explicar la funcionalidad.



Videos técnicos

Como soporte o capacitación para su trabajo diario, estos videos de nuestros expertos le muestran a detalle todos los pasos necesarios para reparar correctamente los sistemas de áreas de competencias básicas de HELLA.



Herramienta Know-how

Descubra las amplias posibilidades de nuestra herramienta de Know-How - experiencia técnica combinada con representaciones realistas en 3-D.

**¡REGÍSTRESE HOY,
ES TOTALMENTE GRATUITO!**



24/7



GRATUITO



ACTUALIZADO



EN ESPAÑOL



Escaneé el código QR desde su Smartphone o Tablet para ingresar.



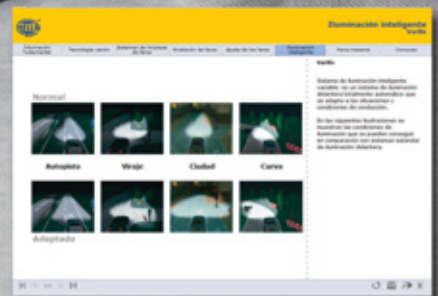
Algunas herramientas disponibles y muchos más:



Herramienta Know-how



Información técnica



Entrenamiento en línea de HELLA

HELLA, Inc.

201 Kelly Drive
Peachtree City, GA, 30269
Tel.: +1 (877) 224-3552
Fax: +1 (770) 631-7574
www.hella.com/americas

HELLAMEX, S.A. de C.V.

Carretera México Querétaro Km 30,
Bodega 2B y Barranca Honda,
San Martín Obispo, Cuautitlán Izcalli,
Edo. de México. C.P. 54763
Tel. Ventas: +52 (55) 5321-1390
Servicio Técnico: 01 800 221-0471
hellamex@hella.com
www.hellamex.com

HELLA do Brasil Automotive Ltda.

Rua Bom Pastor, 2224 - 15º andar
São Paulo, SP
04203-002 Brasil
Telefone: +55 (11) 2627-7800
info.brasil@hella.com
www.hella-brasil.com
www.hellahd.com

© HELLA KGaA Hueck & Co. Lippstadt
07.2015
Impreso en EUA