



CAMPEONATO DE ESPAÑA DE SUPERBIKE
REGLAS TÉCNICAS 2026

Piezas Autorizadas

CATEGORÍAS REFLEJADAS EN EL DOCUMENTO

Pre Talent

ESBK Talent

Supersport 300

Sportbike

Superstock 600

Supersport Next Generation

Superbike

CAMBIOS APLICADOS EN EL DOCUMENTO

Versión	Aplicada	Categoría modificada	Cambio realizado o añadido
0	01.01.2026	Pre Talent	Nuevos radiadores y amortiguadores autorizados 2026
		ESBK Talent	Procedimientos verificación motor
		Supersport 300	Sin cambios
		Sportbike	Nuevo reglamento
		Superstock 600	Sin cambios
		Supersport next generation	Ecu: nuevo firmware y mapas y piezas autorizadas varias marcas
		Superbike	Ecus y nota Bimota
1	17.03.2026	Pre Talent	Nuevo amortiguador autorizado
		Sportbike	Nuevos mapas
2	06.04.2026	Sportbike	Nuevos mapas y piezas autorizadas
		Supersport next generation	Nuevos mapas
3	5.06.2026	ESBK Talent	Escapes
		Sportbike	Nuevos mapas y escape Kove
		Superstock 600	Aclaración ECU Yamaha R6
		Supersport next generation	Nuevos mapas
		Superbike	Ecus

Encendido (Centralita / CDI) - Cableado

CENTRALITA

Marca	Código Producto	Archivo Device	Firmware	R.P.M. Max
Get	GK-CDESBK-0000	CDESBK_M02C01F12_r02_GET20	CDESBK12	12.800

CABLEADO

Marca	Código Producto		
Get	GL-0173-AB		

Neumáticos obligatorios

Será obligatorio el uso de los siguientes neumáticos:

Marca	Rueda	Medida	Modelo	Compuesto	Notas
Dunlop	Delantera	90/80R17	S-SLK	S	
Dunlop	Trasera	115/70R17	S-SLK	S	

Para más detalles consultar el documento publicado en la web www.rfme.com

Embragues autorizados

Marca	Modelo	Contacto	Precio Sin I.V.A.	Notas
Suter	004-39001 M4	info@beonautomotive.es	999 €	
TSS	CRF-150	info@briefingracingparts.com	610 €	
STM	m050-Moto4	pedidos@totimport.com	850 €	
EVR	Esbk	info@rotek.it	595 €	

Radiadores autorizados

Marca Moto	Marca	Modelo	Contacto	Precio Sin I.V.A.	Notas
Todas	RTM	BRPRA-M4-PRE	info@briefingracingparts.com	900 €	
BeOn	Taleo	BeOn Pre-Moto4	info@taleotecnoracing.com	900 €	

Amortiguadores autorizados

Marca	Modelo	Contacto	Precio Sin I.V.A.	Notas
Öhlins	TTX36	onroad@andreamhs.com	1.114,62 €	
YSS	MG456-330	cesar@yss.co.th	1.165,50 €	
Mupo	AB1EVO	info@beonautomotive.es	950,00 €	
Matris	M46Rr	info@beonautomotive.es	950,00 €	
Beon	Beon	info@beonautomotive.es	590,00 €	
Showa	T5552-08-AA-00	info@tjtracing.com	1.200,00 €	
HRC	52400-NX7-651	info@briefingracingparts.com	995,00 €	

Piezas de Kit Autorizadas para Pre Talent

Pieza	Marca Moto	Marca Pieza	Ref. / Mod. Pieza	Contacto	Notas
Subchasis	Beon	Beon	Varias	info@beonautomotive.es	
Subchasis	Mir	Mir	Varias	dani@impormotor.com	
Tijas	Beon	Beon	Varias	info@beonautomotive.es	
Casq. Dirección	Beon	Beon	Varias	info@beonautomotive.es	

Carburador

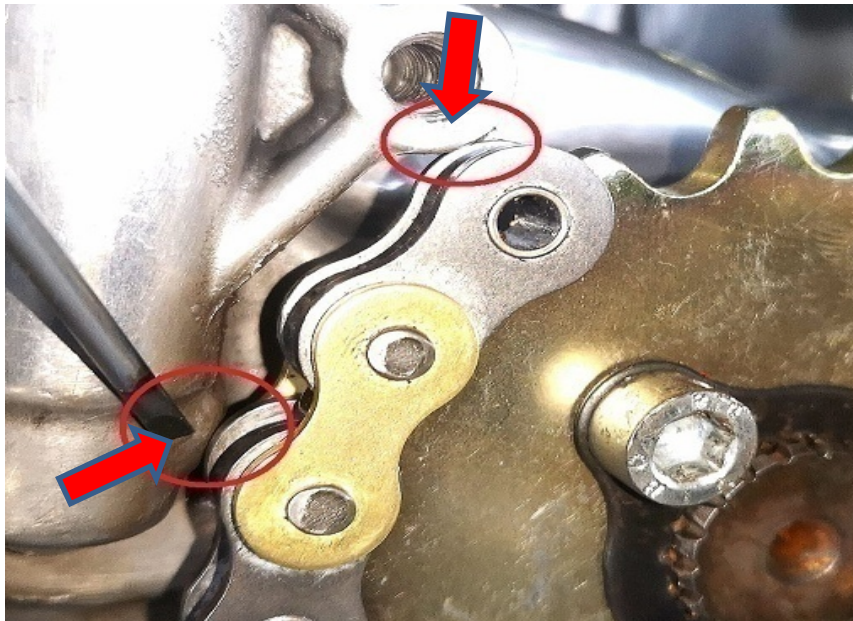
Se permite la eliminación del reborde exterior en la parte trasera del carburador (flecha roja)



Modificación en Carter

Se permite la modificación del carter para dar cabida a un piñón de ataque de 18 dientes.

Se eliminará el material imprescindible, de las zonas marcadas en rojo, para que no roce la cadena:



MOTOR (Especificaciones Uso, Precintaje y Verificación)

- * Solo se podrá utilizar dos motores durante toda la temporada. El uso de más motores será motivo de penalización.
- * Esta penalización estará reflejada en las reglas deportivas ESBK.
- * Se permite un solo cambio del conjunto de pistón por cada motor.
- * Cada motor deberá ser precintado por el equipo técnico ESBK antes de su utilización en entrenos o carreras oficiales.
- * No se podrá reparar o sustituir las partes del motor precintadas que deberán permanecer tal cual se precintaron hasta su verificación. Solo se podrá revisar o cambiar lo especificado a continuación o cualquier parte no precintada.
- * El desprecintaje del motor para su revisión o reparación podrá ser motivo de penalización aunque sea por avería.
- * **Cuando se solicite la apertura de un motor para el cambio de pistón, dicho motor será verificado.**
- * **La solicitud de apertura para cambio de pistón sera realizada con tiempo suficiente para organizar el control, no siendo vinculante dicha solicitud para llevar a cabo el procedimiento. El día y momento de apertura lo dictaminara los técnicos del ESBK.**
- * **En el momento de la verificación del motor en el cambio de pistón, el equipo deberá informar si cree que alguna pieza tiene una avería. Será decisión del director técnico ESBK si se cambia o no dicha pieza, dependiendo del caso.**

Las piezas autorizadas a cambiarse en la sustitución del pistón serán:

Pistón, bulón, clips, segmentos, Junta culata, junta cilindro y placa separador del cilindro.

Se autoriza a realizar el mantenimiento y/o revisión de la culata en la misma operación.

Se autoriza a cambiar válvulas y muelles si fuese necesario.

No se autoriza a cambiar ni la culata ni el cilindro que deberán ser los precintados inicialmente con el motor.

Precintaje Motor

Los precintos de calcomanía que se pondrán al motor son:

Culata	con	Cilindro
Cilindro	con	Carter
Carter	con	Tapa izq. Encendido
Carter	con	Tapa der. Caja cambios
Carter	con	Carter

Para identificación en: Motor, Culata y Cilindro

El precinto de cable rotativo que se pondrán al motor es:

Tornillos externos culata



- * Es necesario taladrar los tornillos externos de la culata para su precintaje. Taladro mínimo de **1,5mm**. Ver imagen.
- * Los motores se precintarán fuera del chasis de la moto. Las piezas a precintarse han de estar totalmente limpias, libres de grasa y suciedad.
- * En el precintaje estará presente el jefe de equipo o responsable que firmará el documento de precintaje motor.

GET: ECU / Cableado / Botonera

<u>Pieza</u>	<u>Código Producto</u>	<u>Archivo Device</u>	<u>Firmware</u>	<u>R.P.M. Max</u>
ECU	GK-SX1NSF-000	SX1NSF_M22C15F2x_rxx_GET25	SX1NSF2X	12.500
Cableado	GL-315-AAA	----	----	----
Botonera	GK-CONTROL-0001	----	----	----

Configuración obligatoria ECU para control de Sonido

Para el control de sonido será obligatorio tener los siguientes parámetros de la ECU en el rango especificado:

RPM	5.000	5.500	6.000
Grados encendido	35º	35º	35º
Inyección	De 1025 a 1075	De 1025 a 1075	De 1025 a 1075
Temperatura	La prueba de sonido se realizará con la moto entre 75º y 95º		

Nota: Los parámetros serán obligatorios tanto en el Mapa1 como en el Mapa2

Neumáticos obligatoriosSerá obligatorio el uso de los siguientes neumáticos (Consultar www.rfme.com):

<u>Marca</u>	<u>Rueda</u>	<u>Tipo</u>	<u>Medida</u>	<u>Modelo</u>	<u>Compuesto</u>	<u>Notas</u>
Pirelli	Delantera	Seco	100/70 R17	Diablo SBK	SC2	
Pirelli	Trasera	Seco	120/70 R17	Diablo SBK	SC2	
Pirelli	Delantera	Lluvia	100/70 R17	Diablo Rain	SCR1	
Pirelli	Trasera	Lluvia	125/70 R17	Diablo Rain	SCR1	

Embragues autorizados

<u>Marca</u>	<u>Modelo</u>	<u>Contacto</u>	<u>Precio Sin I.V.A.</u>	<u>Notas</u>
TSS	20603	yann.demazieres@totimport.com	746 €	
STM	ESBK Talent	info@tjtracing.com	975 €	

Escapes / Silenciadores autorizados

<u>Marca</u>	<u>Modelo</u>	<u>Contacto</u>	<u>Precio Sin I.V.A.</u>	<u>Notas</u>
DAVOL	DVL_ESBK	info@davoltecnologic.com	1.000 €	
SVK	NSF 250 ESBK	svkescapes@gmail.com	600 €	Valido los 2 resonadores. Nuevos colectores 2026
Sc-Project	H25-NTC-25	customerservice@sc-project.com	1.120 €	Especificar en el pedido "ESBK"
Titanus 2G	Race 23	titanus2g@gmail.com	1.000 €	
Titanus 2G	Race evo 25	titanus2g@gmail.com	1.000 €	

Nota: La autorización del escape se basa solo en precio. Es responsabilidad del equipo que el escape este dentro del límite de ruido indicado en el reglamento.

Radiadores autorizados

<u>Marca</u>	<u>Modelo</u>	<u>Contacto</u>	<u>Precio Sin I.V.A.</u>	<u>Notas</u>
RTM	ESBK Talent	info@briefingracingparts.com	880 €	
MB	MB-H250	mb@mbmotorsport.it	860 €	

Cartuchos Horquilla autorizados

<u>Marca</u>	<u>Modelo</u>	<u>Contacto</u>	<u>Precio Sin I.V.A.</u>	<u>Notas</u>
YSS	CO208-TRC-R	cesar@yss.co.th	585€	
Andreani	Misano 105/SH1E	onroad@andreamimhs.com	450€	

Amortiguadores autorizados

<u>Marca</u>	<u>Modelo</u>	<u>Contacto</u>	<u>Precio Sin I.V.A.</u>	<u>Notas</u>
YSS	MG456-310	cesar@yss.co.th	1.165,5€	Se admiten todas las variantes de precarga
Öhlins	TTX36	onroad@andreamimhs.com	1.114,6€	

Dashboards autorizados

Solo se podrán usar los siguientes Dashboards:

Marca / Modelo	Referencia
- 2D MiniDash	DI-KIT_MDXX-000
- AiM GS-Dash	X55GSDASH0
- AiM MXm	X87MXM0000
- Starlane Corsaro-R	CORS
- Starlane DaVinci-II r	CDAV2R
- GET D30-Evo	GK-D30EVO1-0001

Relación de cambios obligatoria

Deberá usarse la relación de cambios estándar homologada por el fabricante que será:

Marcha	Dientes Primario	Dientes Secundario
1ª - Primera	16	30
2ª - Segunda	21	32
3ª - Tercera	23	30
4ª - Cuarta	24	28
5ª - Quinta	26	28
6ª - Sexta	24	24

Guardabarros traseros opcionales autorizados

Solo se podrán montar uno de los dos guardabarros opcionales que se indican a continuación:

ITR



Speed Fiber



Solo se permite atornillar los guardabarros a los taladros que vienen de serie no pudiendo hacer ningún otro punto de anclaje del guardabarros al basculante.

Sistema Electrónico de Control WSS300

Contacto: esbk@soloengineering.com

KTM RC390 and RC390R

Kawasaki EX400

Yamaha R3

Kove 321RR-S

Código Producto	Componente	Notas	Uso obligatorio
WSS300_A - (MKE5)	ECU		SI
Fimware ECU - Versión: 1.20.X			SI
DAS_SOLOWSS3-D1	Dashboard (Pantalla)	5" ADU TFT Color	SI
HAR_WSS3_AK/AKT/AY	Cableado		SI
ACC_SWCH_MN	Interruptor - Principal	Con el cableado	NO
ACC_SWCH_LH4_MKE	Interruptor - Izquierdo	4 botones-conect. montado	NO
ACC_SWCH_RH4_MKE	Interruptor - Derecho	2 botones-conect. montado	NO
ACC_CAN_L	Cable Descarga y Programación	1 ACC_CAN_L por dos kits	NO

Partes opcionales

Código Producto	Componente	Notas
SEN_LP9.5-150-S-BK	Sensor susp. delantera- 150mm	Potenciómetro 150mm, con conector - Pieza Opcional
SEN_LP9.5-075-S-BK	Sensor susp. trasera - 75mm	Potenciómetro 75mm, con conector - Pieza Opcional
ACC_CAN_K	CAN-USB Cable - Profesional	Para actualizaciones de firmware y configuración
ACC_CAN_L	CAN-USB Cable - Estándar	Solo para configurar
SEN_258017025	Bosch LSU4.9 Sensor Lambda	Original Bosch 4.9
ACC_BPS_100_-3_DEL	Sensor Presión de Freno	Sensor de 100Bar de presión, conector delphi
SEN_GSS_05v_1000_FF	Sensor del Quickshifter	Sensor 1000N, hembra-hembra, Incluye Conector

Obligaciones y Modificaciones Permitidas anexas al reglamento

Kawasaki EX400

Todas las motocicletas Kawasaki Ninja 400 deberán llevar un restrictor, como indica el reglamento, que la RFME facilitará a los participantes. Para adquirirlo mandar e-mail a: velocidad@rfme.com

El restrictor obligatorio para el campeonato ESBK es el siguiente:



Se admite el restrictor del campeonato WSS300

Deja de ser válido el restrictor utilizado hasta 2022





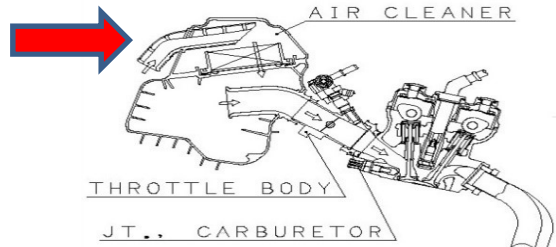
Las placas laterales del chasis, donde van cogidos los soportes de las estriberas, DEBEN ser las originales. El soporte de la estribera izquierda puede usar un punto adicional de sujeción sobre la placa, pero solo UNO más.

KTM RC390 / RC390R

Ninguna obligación ni modificación anexa al reglamento

Yamaha R3 / R3A / R3 Euro5

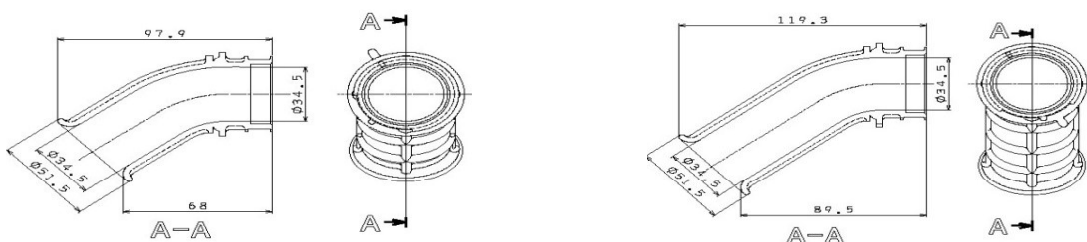
Se puede quitar el tubo de admisión de la caja de aire (tubo de entrada de goma)



La cubierta de la caja de aire puede modificarse como se indica:



Se permite, con pistones y árboles de levas estándar, que se acorte libremente las trompetas de admisión.



Modificaciones yamaha R3 / R3A

Se puede usar cualquier kit GYTR especificaciones 2019 / 2020, sin mezclar.

Código Producto	Componente	Cantidad
B7P-RACE3-19-00	Kit completo de motor YZF-R3'19 - para modelo EURO4 - EURO3	1
B7P-E2180-RC-00	Árbol de levas de escape	1
B7P-E2170-RC-00	Árbol de levas de admisión	1
B7P-E2176-RC-00	Piñón árbol de levas	2
B7P-E3750-RC-00	Trompetas admisión	2
B7P-E1631-RC-00	Pistón	2
B7P-E1181-RC-00	Junta culata	1
B7P-E1351-RC-00	Junta cilindro	1
B7P-E2126-RC-00	Asiento muelles válvulas	4
B7P-H2540-GYTR	Conjunto sensor posición de marcha (opcional)	1

Se puede quitar la junta de la base del cilindro

Se permite el recubrimiento NiCasil del cilindro

Con el kit GYTR, se puede utilizar el sensor de posición de marcha (opcional)

Modificaciones yamaha R3 Euro5

Kit GYTR Euro5		
Código Producto	Componente	Cantidad
GYTR3EU5KIT0	Kit completo de motor YZF-R3'22 - para modelo EURO5	1
GYTRR3CAM200	Árbol de levas de escape	1
GYTRR3CAM100	Árbol de levas de admisión	1
B7PE2176RC00	Piñón árbol de levas	2
B7PE3750RC00	Trompetas admisión	2
GYTRR3PIST00	Pistón	2
B7PE2160RC00	Asientos muelles válvulas escape y admisión	8
B7PE1351RC00	Junta cilindro	1
B7P-H2540-GYTR	Conjunto sensor posición de marcha (opcional)	1

Se puede quitar la junta de la base del cilindro

Se permite el recubrimiento NiCasil del cilindro

Con el kit GYTR, se puede utilizar el sensor de posición de marcha (opcional)

Sistema Electrónico de Control Sporbike (ECU)

Marca
Mectronik

Modelo
MKE7

Referencia
MK7-WORLDSPB



MAPAS Y REGLAS CONFIGURACIÓN ECU

Marca / Nombre Mapa	Firmw.	Escape	checksum
Aprilia RS 660			
Fw2.30.x_SPORTBIKE_APRILIA_660 - ARDef001	2.30.X	SC Projet	0x8778FEB6 - 0x24F7E6A6
CF Moto 675 SR-R			
Pendiente Publicar	2.30.X	Pend. Publicar	Pendiente Publicar
Kawasaki ZX636			
Fw2.30.x_SPORTBIKE_KAWASAKI_ZX636_636SPB10	2.30.X	Akrapovic - Arrow	0xF6832085 - 0xD1A3B4CE
Triumph Daytona 660			
Fw2.30.x_SPORTBIKE_TRIUMPH_660 - T660__101	2.30.X	Spark	0x6E9EA810 - 0xE2CA1951 - 0x5A8C15DF - 0xd886CE67 - 0x55494092
Yamaha YZF R7			
Fw2.30_SPORTBIKE_Yamaha - R7__3007/9 - Akrapovic	2.30.X	Akrapovic	0xA6255D76 - 0x04226C24 - 0xE26E16EC
Fw2.30_SPORTBIKE_Yamaha - R7__3008/10 - Spark	2.30.X	Spark	0x3E3F1E90 - 0x9C382FC2 - 0x7A74550A
KOVE 450RR			
Fw2.30.x_SPORTBIKE_Kove_450RR - KOVE_002	2.30.X	Austin Racing	0xBA179D70
Suzuki GSXR-8R			
Fw2.30.x_SPORTBIKE_SUZUKI_GSX8R_6	2.30.X	Yoshimura	0xA2BFA148 - 0x7A709B27 - 0x4FB7BC2A
Honda CBR600			
Fw2.30.x_SPORTBIKE_HONDA_CBR600 - CBRSPB_4/5	2.30.X	HRC	0x3B59E335 - 0x41E06656 - 0xA24BFF48
Se pueden descargar los mapas en: https://www.mectronik.com/worldspb2/			

Bombas de freno autorizadas Supersport Next Generation

Referencia	Descripción	Marca: ACCOSSATO
CY001	19x18 maneta plegable	
CY002	19x19 maneta plegable	
CY003	19x20 maneta plegable	
CY087	19x18 maneta plegable "ready to brake" micro interruptor incluido	
CY088	19x19 maneta plegable "ready to brake" micro interruptor incluido	
CY089	19x20 maneta plegable "ready to brake" micro interruptor incluido	
CY090	sistema PRS ajustable 19x17-18-19 plegable "ready to brake" micro int. incl.	

Referencia	Descripción	Marca: BREMBO
XR01170	PR 19 X 16	
XR01171	PR 19 X 18	
XR01131	PR 16 X 18	
110476052	PR 18 X 18	
110476060	PR 19x20 maneta estándar, Radial, Delantero	
110476070	PR 19 x 18 maneta larga, Radial	
110476075	PR 19 x 18 maneta plegable, Radial	
110476080	PR 16x18 maneta estándar, Radial, Delantero	

110476082	PR 16x18 maneta corta, Radial, Delantero
110476085	PR 16x18 maneta corta
110476087	PR 16x18 maneta corta, plegable
110A26310	19 RCS
110A26340	17 RCS
110C74010	19 RCS Corsa Corta
110C74040	17 RCS Corsa Corta
X963710	PS 11
x963720	PS 13 INLET 90º
x963730	PS 13 back INLET

Referencia	Descripción	Marca: DISCACCIATI
FDR008	Bomba Freno delantero	
FDR009	Bomba Freno delantero	
Referencia	Descripción	Marca: GALEESPEED
VRC	(16A / 17A / 19A) Bomba freno delantero (Racing Máster y variable ratio control) (VRC)	
RM	(16A / 17A / 19A) Bomba freno delantero (Racing Máster y variable ratio control) (RM)	
RMC12-BR	(640B/BR - 645B/BR - 649B/BR) Bomba freno trasero (RMC) 12mm	
RMC12-BR	(840B/BR - 845B/BR - 849B/BR) Bomba freno trasero (RMC) 12mm	

Referencia	Descripción	Marca: HEL
HMC-19MM	Delantero 19mm (20/19/18 Multi Ratio)	
HMC-16MM	Delantero 16mm (17/16/15 Multi Ratio)	
HRMC	Bomba trasera	
HRMC-TWIN	Bomba trasera de dos entradas	

Referencia	Descripción	Marca: Magura
2100453	Delantero, HC1 Radial M/C RH 18mm	

Referencia	Descripción	Marca: modeperformance
X96.37	(20M / 20SF / 20SR) Bomba freno Billet de 13mm de doble salida	

Modificaciones y piezas permitidas Supersport Next Generation

YAMAHA

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

YZF R7

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Eligible_parts_for_Competition_XXXX" Pestaña: SPB Yamaha R7

KAWASAKI

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

ZX636

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Eligible_parts_for_Competition_XXXX" Pestaña: SPB Kawasaki ZX-6R-636

SUZUKI

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

GSX 8R

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Eligible_parts_for_Competition_XXXX" Pestaña: SPB Suzuki GSX-8R

TRIUMPH

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

Daytona 660

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: SPB Triumph Daytona 660

Aprilia

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

RS 660

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: SPB Aprilia RS 660 Factory

KOVE

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

450 RR

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: SPB Kove 450 RR

HONDA

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

CBR 600RR

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: SPB Honda CBR 600

Conector para el control técnico de la ecu

- * Debe estar disponible una conexión a la ECU para su control técnico.
- * Este conector estará situado junto al cuadro de mandos y de fácil acceso.
- * El conector debe ser del modelo Sumitomo de 6 pines macho.
- * El conector seguirá el orden de colores indicado por Soloengineering en la instalación eléctrica.



Listado de ECUS y Cableados Autorizados Superstock 600

Motocicleta	ECU Estándar	Cableado Estándar	ECU Kit	Cableado Kit	Cable Conexión kit	Notas Kit
HONDA CBR600RR (2022)			38770-MKZ-R01	32100-MKZ-R00		
KAWASAKI ZX600R F (ZX6R) JAN. 2011 y ZX636	21175-0354	26031-0889	21175-0248	26031-0790	26031-0999	Para Generador kit
				26031-0789		Para generador std
			Mectronik WSS600_A (MKE7)	WSS8-xxx	ACC_CAN_K	Incorporación Blipper
MV Agusta F3 - FEB 2013	8000B5431		RREM018078 KIT01			
MV Agusta F3 - FEB 2013	8000B5431		RDTL017114	RDTL007114	RRCK001	
SUZUKI GSX-R 600	32920-14J00	36610-14J10	3290-14-JR0	36610-14JR0		
L1 JAN. 2011		36620-14J00 36630-14J00	490-571-0000	406-571-0000		
SUZUKI GSX-R 600	32920-14J00	36610-14J60	3290-14-JR0	36610-14JR0		
L2		36620-14J00 36630-14J00	490-571-0000	406-571-0000		
SUZUKI GSX-R 600	32920-14J70	36610-14JA0	3290-14-JR0	36610-14JR0		
L3		36620-14J00 36630-14J00	490-571-0000	406-571-0000		
SUZUKI GSX-R 600	32920-14J71	36610-14JA0	3290-14-JR0	36610-14JR0		
L4-5		36620-14J00 36630-14J00	490-571-0000	406-571-0000		
TRIUMPH 675R/675	T1290281	T2508085 (ABS)	A9828019	A9828021 (ABS)		
feb-13		T2508080		A9828020		
		(no ABS)			(no ABS)	
YAMAHA R6	13S-8591A-F0	13S-82590-40	2C0-8591A-93	13S-F2590-71	2CR-8533A-70	
JAN.2012						
YAMAHA R6	13S-8591A-F0	13S-82590-40	2C0-8591A-94	13S-F2590-71	2CR-8533A-70	
JAN.2012						
YAMAHA R6	13S-8591A-F0	13S-82590-40	2C0-8591A-94	13S-F2590-71	2CR-8533A-70	
JAN.2016						
YAMAHA R6			YMER6WSS	CAB.YYEC2017.001.0 & IN_ABS_SPEED_2CH_000	CANUSB-L	
JAN.2017			Mectronik base			
YAMAHA R6			YMER6KIT	CAB.YYEC2017.001.0 & IN_ABS_SPEED_2CH_000	CANUSB-L	Versión superstock valida para ESBK
JAN.2017			Mectronik base			
YAMAHA R6			BN6-8591-A7000	BN6-F2590-7000	2CR-8533A-70	Versión - Supersport valida para ESBK
JAN.2018			YEC			
YAMAHA R6			BN6-8591-A0	BN6-F2590-7000	2CR-8533A-70	Versión Superstock, inc. TCS, LFT. Valida para ESBK (no valida para WSS)
JAN.2018			YEC			
YAMAHA R6 2019			YMER6KIT	008-H2590-10		
YAMAHA R6 2022			BN68591A7100	BN6-F2590-7000		
YAMAHA R6 2022			BN68591AA200 YEC	BN6-F2590-7000		
YAMAHA R6 2022			BN68591AB100 YEC	BN6-F2590-7000		
YAMAHA R6			MKE7-WSS600_A	B114E0501190200WSS20		Versión Supersport valida para Superstock 600

Modificaciones y piezas permitidas Superstock 600

KAWASAKI

Modelo	Piezas y modificaciones permitidas	Contacto
ZX 6R 600RF	Generador completo de competición Ref: RPK-3060 y BDK Race Engineering – KRT600-07 Modificación mariposas RBW (Ride By Wire) WSSRD-201 (Solo permitida modificación suministrada por Kawasaki España)	i.sastre@kawasaki.es
ZX 6R 636	Modificación mariposas RBW (Ride By Wire) WSSRD-201 (Solo permitida modificación suministrada por Kawasaki España)	i.sastre@kawasaki.es

Sistema Electrónico de Control Supersport

Marca	Modelo	Esquema cableado	ECU
Honda	CBR 600 RR (PC40)	(B-111-E-110618-0300)	WSS600_A
Kawasaki	ZX 600 RF (ZX-6R)	(B-112-E-130718-0300)	WSS600_A
Suzuki	GSX-R600	WSS8 TBC	WSS600_A
Triumph	DAYTONA 675	(B-108-E-020118-0300)	WSS600_A
	DAYTONA 675 R		
Yamaha	YZF-R6	(B-114-E-050119-0200_WSS20)	WSS600_A
		YEC- (008-H2590-20)	



Se recomienda el uso del cableado y Dashboard distribuido por "Solo Engineering"

Sistema Electrónico Next Generation

(Ducati V2, Kawasaki 636, MV Augusta F3 800/Superveloce, QJ800, Suzuki R750, Triumph ST765RS, Yamaha R9 y ZX Moto 820RR)

Código Producto	Componentes Obligatorios	Notas
WSS600_A (MKE7)	ECU Mectronik MKE7 Supersport	
DAS-SOLOWSS3-D1	Dashboard	5" ADU TFT Color
WSS8-XXXXXX-22	Cableado	
ACC_SWCH_MAIN	Interruptor - Principal	Con el cableado
ACC_SWCH_LH4_MKE	Interruptor - izquierdo	4 botones - conector instalación
ACC_SWCH_RH2_MKE	Interruptor - derecho	2 botones - conector instalación

Código Producto	Componentes Opcionales	Notas
SEN_LP9.5-150-S-BK	Potenciómetro-Horquilla- 150mm	150mm Potenciómetro, con conector
SEN_LP9.5-075-S-BK	Potenciómetro-Horquilla- 75mm	75mm Potenciómetro, con conector
ACC_CAN_K	CAN-USB Cable - Profesional	Para actualizaciones de firmware y configuración
ACC_CAN_L	CAN-USB Cable - Estándar	Solo para configuración
SEN_258017025	Bosch LSU4.9 Sensor Lambda	Original Bosch 4.9
ACC_BPS_100_-3_DEL	Sensor presión frenos	Sensor de 100Bar, -3 interface, conector Delphi
SEN_GSS_05v_1000_FF	Sensor del Quickshifter	Sensor 1000N, hembra-hembra, Incluye Conector

MAPAS Y REGLAS CONFIGURACIÓN ECU

Motocicletas Supersport

Es obligatorio usar los mapas y las configuraciones (Checksum) siguientes:

Marca	Modelo	Firmware	Mapa	Checksum
Kawasaki	ZX6R (RBW)	2.27.X	ZX6NG_73/74/112/114	0x3484D2C7 - 0x2F98368A - 0x25705D33 - 0xE06C4D23
Honda	CBR 600RR	2.30.X	CBR26NXX	0xB863379C - 0xD619FE9C - 0x971AAD50
Yamaha	YZF-R6	2.27.X	YMR6_89/92/93/94/9	0x9EDB35C2 - 0xFB8476B3 - 0x197F463C - 0xDF610C76 - 0x3D9A3CF9

Motocicletas Next Generation (Mapas WSBK)

Marca / Nombre Mapa	Firmw.	Escape	checksum
Ducati - Panigale V2			
Fw2.30.x_Supersport_DUCATI_PanigaleV2-AKRAPOVIC-DU_AK195	2.30.X	Akrapovic / Arrow/	0x4CD8A050
MV Augusta - F3800RR - F3Superveloce			
Fw2.30.x_Supersport_MVAGUSTA_F3800-MV26_5	2.30.X	Akrapovic / Arrow	0x7FDF1F27 - 0x557B1EDE
Triumph - ST765RS			
Fw2.30.x_Supersport_TRIUMPH_765-TR765-31	2.30.X	Spark	0x8530AE27
Suzuki - GSXR 750			
Pendiente publicar	2.30.X	M4	Pendiente publicar
QJ Motor SRK 800 RR - RS			
Fw2.30.x_Supersport_QJ_800RR_QJRS26_5	2.30.X	Arrow	0x28392BFC - 0xDA57F197
Kawasaki ZX 6R 636			
Fw2.30.x_Supersport_KAWASAKI_ZX636-ZX636_XX	2.30.X	Arrow / Spark	0x5CD44EF6 - 0x7561B6B2 - 0xC8F3B19

Yamaha R9

Fw2.30.x_Supersport_YAMAHA_R9 - Akrapovic - R9_XXXX	2.30.X	Akrapovic	0x0607F972 - 0x1F86C425 - 0x062243FA
Fw2.30.x_Supersport_YAMAHA_R9 - Arrow - R9_XXXX	2.30.X	Arrow	0x32747756 - 0x2BF54A01 - 0x3251CDDE
Fw2.30.x_Supersport_YAMAHA_R9 - Spark - R9_XXXX	2.30.X	Spark	0x0042B57D - 0x8427E1A7 - 0x9D836678

ZX Moto 820 RR

Fw2.30.x_Supersport_ZXMOTO_820RR - ZX261007	2.30.X	Arrow	0xBC697B74 - 0x43491147 - 0xF7ADCA06 - 0x947F3C2D - 0xF9B3F55C - 0xF8B631ED
--	--------	--------------	--

Se pueden descargar los mapas en: <https://www.mectronik.com/supersport26/>

Bombas de freno autorizadas Supersport Next Generation

Referencia	Descripción	Marca: ACCOSSATO
CY001-2-3	19x18 - 19 - 20 maneta plegable	
CY087-88-89	19x18 - 19 - 20 maneta plegable "ready to brake" micro interruptor incluido	
CY090	sistema PRS ajustable 19x17-18-19 plegable "ready to brake" micro int. incl.	
Referencia	Descripción	Marca: BREMBO
XR01170-71-31	PR 19 X 16 - 18 / 16 X 18	
110476052	PR 18 X 18	
110476060	PR 19x20 maneta estándar, Radial, Delantero	
110476070 - 75	PR 19 x 18 maneta larga Radial / plegable radial	
110476080	PR 16x18 maneta estándar, Radial, Delantero	
110476087-5-2	PR 16x18 maneta corta / corta, Radial, Delantero / corta plegable	
110A26310-40	19 RCS / 17RCS	
110C74010-40	19 -17 RCS Corsa Corta	
X963710-20-30	PS 11 / PS 13 INLET 90º / PS 13 back INLET	
Referencia	Descripción	Marca: DISCACCIATI
FDR008-9	Bomba Freno delantero 16 y 19 mm	
Referencia	Descripción	Marca: GALESPEED
VRC	(16A / 17A / 19A) Bomba freno delantero (Racing Máster y variable ratio control) (VRC)	
RM	(16A / 17A / 19A) Bomba freno delantero (Racing Máster y variable ratio control) (RM)	
RMC12-BR	(640B/BR - 645B/BR - 649B/BR) Bomba freno trasero (RMC) 12mm	
RMC12-BR	(840B/BR - 845B/BR - 849B/BR) Bomba freno trasero (RMC) 12mm	
Referencia	Descripción	Marca: HEL
HMC-19MM	Delantero 19mm (20/19/18 Multi Ratio)	
HMC-16MM	Delantero 16mm (17/16/15 Multi Ratio)	
HRMC	Bomba trasera	
HRMC-TWIN	Bomba trasera de dos entradas	
Referencia	Descripción	Marca: Magura
2100453	Delantero, HC1 Radial M/C RH 18mm	
Referencia	Descripción	Marca: modeperformance
X96.37	(20M / 20SF / 20SR) Bomba freno Billet de 13mm de doble salida	

Modificaciones y piezas permitidas Supersport Next Generation**HONDA**

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

CBR600RR (PC40 / PC69)

Motor: kit motor - obligatorio - Consta de las siguientes partes

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_XXXX"

Pestaña: Supersport NG Honda CBR 600RR

Piezas de Chasis opcionales:

Referencia	Pieza
wsskit/33.5	Tija superior
wsskit/33.5	Tija inferior
05246-101G4-H0	Kit kink MT 03

KAWASAKI

Modelo Piezas y modificaciones permitidas**ZX600RF** Modificaciones: trompetas admisión y eliminación mariposas secundarias

cod. producto	Pieza	nota
Wssrd-001	Arbol de levas admisión	Opcional
Wssrd-002	Arbol de levas escape	Opcional
RPK3060 / kRT600-0	Generador de competición (BDK Race Engineering)	Opcional
Wssrd-010	Culata	Opcional
Wssrd-201	Puño de gas electrónico (Ride by Wire)	Obligatorio

Modelo Piezas y modificaciones autorizadas**ZX636**

cod. producto	Pieza	nota
WSSRD-636-0101	Árbol de levas de admisión	Autorizado
WSSRD-636-0103	Árbol de levas de escape	Autorizado
WSSRD-636-0011	Culata	Autorizado
WSSRD-636-0115	Generador Race	Autorizado
WSSRD-636-0120	Kit 8 inyectores	Autorizado
WSSRD-636-0110	Piñón de levas	Autorizado
WSSRD-636-0015	Kit Air Funnel (Trompetas admisión)	Autorizado
12009-0019/0020	Retenedores Muelle Válvula - Admisión / Escape	Autorizado
49078-0068/0076	Muelle Válvula - Admisión / Escape	Autorizado
WSSRD-636-1201	ZX636R DBW kit (modificación del cuerpo de mariposa, puño de mariposa, adaptador del sensor de marcha)	Autorizado

Kit de chasis:

Referencia	Pieza	Referencia	Pieza
WSSNG-636-2611	Tija superior WSSNG	WSSNG-636-2625/30	Casq. Despl. superior 0 y +/-2 mm
WSSNG-636-2601	Tija inferior WSSNG	WSSNG-636-2640/42	Casq. Chasis 0 y +/-2mm
WSSNG-636-2635	Eje de dirección WSSNG	WSSNG-636-2645/46	Casq. Sup. e Inf. chasis +/-5º
WSSRD-636-1115	Espaciador amortiguador	WSSNG-636-1128	Bieletas + tirante
WSSNG-636-2615/16/17	Casq. Despl. Inferior 0 / -2 / +2mm		

YAMAHA

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

YZF-R6 Arboles de levas GYTR (2C0121717300 / 2C0121817100)
Muelles válvulas GYTR (2C0A21107000)
Trompetas admisión GYTR (BN61440b7000) **(Obligatorio en el caso de no montar las originales)**
Culata GYTR (008E11110000)
Piñones arbol de levas (2C0121768000 / 2C0121778000)

Kit de chasis:

Referencia	Pieza	Referencia	Pieza
008-F311X-00	Tijas superior e inferior	008-F3840-00	Eje dirección y casquillos
008-F3435-00	Tuerca eje	008-F217A-00	Arm releay
008-F217M-00	Bieletas suspensión		



En la culata (GYTR 008E11110000) se puede añadir material epoxídico (no se permite soldar) justo en los primeros 15 mm bajo el asiento de la válvula de ambos puertos de admisión y escape para suavizar la transición puerto-asiento. No se permite ninguna otra modificación en esta culata.



Se permite aumentar el tamaño de los orificios de fijación de cada goma para ajustarlos correctamente con la culata

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

YZF-R9

Kit de Motor

Referencia	Pieza
BKN-12170-GY-00	Árbol de levas (ADM)
BKN-12180-GY-00	Árbol de levas (ESC)
BKN-12176-GY-00	Coronas árboles de levas (ADM&ESC)
1RC-12113-00	Conjunto muelles de válvulas ADM
BEA-12114-00	Conjunto muelles de válvulas ESC
BKN-14453-GY-00	Tobera admisión 1
BKN-14454-GY-00	Tobera admisión 2
BKN-11631-GY-00	Pistón
14B-11611/12/14-01	Aros de pistón
Ref. Varias	Pasador piston y circlip
Ref. Varias	Junta culata: 0,40-0,45-0,50-0,55mm
BKN-11411-GY-00	Cigüeñal pulido

Referencia	Pieza
1RC-81450-01	Rotor
B7N-81410-00	Estator
BKN-13131-GY-00	Reductor
BKN-F831D/F8325	Tomas admisión 1-2
14B-R465B-70	BUJÍAS
BKN-E5421-GY-00	TAPA DE CÁRTER 2
BKN-E5415-GY-00	TAPA PROTECTORA 1
BKN-15411-GY-00	TAPA DE CÁRTER 1
BKN-15425-GY-00	TAPA PROTECTORA 2
BKN-17411-GY-00	EJE PRIMARIO DE CAMBIO (Z16)
BKN-17211-GY-00	PIÑÓN DE PRIMERA (Z38)

Kit de Bieletas

Referencia	Pieza
2217AGY11 / 2217EGY00	Tirantes de bieleta
BKN-2217A-00	Tirante de bieleta Basculante original

Referencia	Pieza
BKN-F217G(F)-GY-00	Tirantes
BKN-90501-GY-00	Varilla de ajuste

Kit de Dirección

Referencia	Pieza
BKN-F3435/F3345GY-00	Tijas superior e inferior
BKN-F3341-GY-00/01	Ejes dirección -0 y +/- 2,5mm

Referencia	Pieza
F3363-GY-00/01/10/20	Espaciadores: -0mm, +2mm, -1º y -
009Y-F3362-01/11	Casquillo negro y rojo SBK p/n

Kit de Basculante

Referencia	Pieza
B5U-22110-00	Basculante completo

Referencia	Pieza
BKN-21650-GY-00	Guardabarros trasero completo

Kit de Ram Air

Referencia	Pieza
BKN-F831D(2S)-GY-00	Tomas de admisión 1 y 2

Referencia	Pieza
BKN-F838N-GY-00	Conducto

DUCATI

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

Panigale V2

Se puede quitar el soporte del sensor de velocidad delantero y reposicionar el sensor (seguridad flag to flag)

Motor: kit motor - obligatorio - Consta de las siguientes partes

<u>cod. producto</u>	<u>Pieza</u>	<u>Descripción</u>
69929591B	Kit motor Ducati Panigale V2 - Obligatorio	
Consultar listado de las piezas del Kit en: https://www.fim-moto.com		
Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: Supersport NG Ducati PanigaleV2		
NO se permiten otras modificaciones del motor, junta de culata estándar		
Chasis:		

<u>código</u>	<u>Descripción</u>	<u>motivo</u>	<u>nota</u>	<u>proveedor</u>
8291F371A	Doble soporte de amortiguación			Ducati
90.D120	https://www.spiderracing.it/prodotto/supporto-mono-panigale/		Pieza libre	SpiderRacing

Piezas opcionales Chasis:

Consultar listado de las piezas del Kit en: https://www.fim-moto.com		
Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: Supersport NG Ducati PanigaleV2		
Piezas opcionales:		

<u>código</u>	<u>Descripción</u>	<u>motivo</u>	<u>nota</u>	<u>proveedor</u>
58613191A	Deposito combustible SSP22 (Aluminio)	Para lograr el peso requerido		Ducati Corse
BA-SSP.DU.2.20	soporte sensor velocidad	permitir rotación (seguridad flag to flag)		Barni Racing
CCR1214	Toma de aire delantera / Subchasis		1214>1217 reqd	
	Los air funnel (Trompetas) serán las de serie de la motocicleta homologada			Ducati Corse
90.D116	tapas metálicas para el mando del acelerador			Spider
acc 600	tapas metálicas para el control del acelerador incluye el botón rojo para apagar el motor y el botón de arranque			JetPrime

MV AUGUSTA

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

F3 800 RR

Kit de Motor

Solo se permiten las siguientes modificaciones.

KIT COMPLETO Ref:SPMVW000W1527 La junta de culata debe ser la estandar.

Contenido del kit: Muelle valvula escape y admisión y sus retenedores.

Kit de chasis

Consultar listado de las piezas del Kit en: https://www.fim-moto.com		
Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: Supersport NG MV Agusta F3800RR		

Partes Opcionales

<u>Referencia</u>	<u>Pieza</u>	<u>Referencia</u>	<u>Pieza</u>
1167-0001	Transmisión primaria y secundaria completa	GNR92MV675	Rotor y estator

SUZUKI

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

GSX R750 Pendiente de definir completo

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: Supersport NG Suzuki GSX-R750

TRIUMPH

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

Daytona 675R Arboles de levas, generador de competición, trompetas admisión

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

ST 765RS (Modelo: HJ7)

Kit de Motor y partes opcionales

Consultar listado de las piezas del Kit en: https://www.fim-moto.com		
Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxxx" Pestaña: SSP NG Triumph ST765RS HJ7		

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

ST 765RS (Modelos: HK8 y HJ8)

Kit de Motor y partes opcionales

Consultar listado de las piezas del Kit en: https://www.fim-moto.com		
---	--	--

QJ MOTOR

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

SRK 800 RR

Kit de Motor

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxx" Pestaña: Supersport NG QJ Motors

Kit de Chasis

Referencia	Pieza	Referencia	Pieza
100000400002	Conjunto bieletas suspensión trasera	43011P950001/2	Tijas dirección horquilla

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

SRK 800 RS

Kit de Motor

Consultar listado de las piezas del Kit en: <https://www.fim-moto.com>

Archivo: "2026_FIM_Elegible_parts_for_Competition_xxxx" Pestaña: SSP NG QJ Motors SRK800-RS

Kit de Chasis

Referencia	Pieza	Referencia	Pieza
MTDL2601	Conjunto bieletas suspensión trasera	MTTU/B-2601	Tijas dirección horquilla

ZX MOTO

Modelo Piezas y modificaciones permitidas

820 RR

Kit de Motor

Referencia	Pieza	Referencia	Pieza
210400-ETW03-00001/2	Junta 0,55 y 0,60	130900-ETW02-J0001	Carter aceite A/B
240100-ETW05-00000	Árbol levas admisión	130004-ETW01-00000	Junta carter
240200-ETW05-00000	Árbol levas escape	130100-ETW05-00000	Bomba aceite 25mm
240010-ETW03-0044100513	Taqué de admisión	170007-ETW05-Q0200	Cubierta lateral derecha
240010-ETW03-0044100513	Taqué de escape	190400-ETW01-00000	Biela

Kit de Chasis

Referencia	Pieza	Referencia	Pieza
340003-W203-00000/1	Eje Dirección 0 / 2,5	340001-W203-00000	Tija superior
340005-W203-00000/1	Casquillo dirección 0 / 2,5	340002-W203-00000	Tija inferior
EB26_05_0/5/10/15	Casquillo dirección	332500-W203-00000	Rueda trasera 5,5
330200-W201-00000	Bomba de freno delantera	330022-W201-00000	Cushion Drive
400002-W203-00000	Ram Air	370014-W203-00000	Hugger
34009/10-W200-00000	Bieletas suspensión	330011-W201-00000	soporte corona trasera

Conector para el control técnico de la ecu

- * Debe estar disponible una conexión a la ECU para su control técnico.
- * Este conector estará situado junto al cuadro de mandos y de fácil acceso.
- * El conector debe ser del modelo Sumitomo de 6 pines macho.
- * El conector seguirá el orden de colores indicado por Soloengineering en la instalación eléctrica.



Listado de ECUS y Cableados Autorizados

Motocicleta	ECU Estándar	Cableado Estándar	ECU Kit	Cableado Kit	Cable Conexión kit	Notas Kit
APRILIA RSV4 RR MY 2017	CM281701	2D000302 bike WH 2D000303 engine WH	COE11018 (with Data Recording and sw)	COE160039 bike WH COE160038 engine WH COE160082 dash WH	COE10015 PC H	
APRILIA RSV4 1100 / Factory 24	CM3018047	2D000598 / 2D000595				
APRILIA RSV4 1100 / Factory 26	CM3514027	2D000863				
BMW S1000 RR 2017	1361 8354 916	61118355084(incl.ddc) 61118355083(w/oddc)	1361 8 354 916 + 1361 8522 450 + 1361 8 542 056	in progress	7753 8 546 642 + 7753 8 388 672	sistema legal BSB Stock 1000
BMW S1000 RR 2017 - TBC	1361 8 546 129	61118556087(incl.ddc) 61118556086(w/oddc)	8 556 440	8 388 313 (Engine)	77 53 8 546 642	kit completo pedir a: hp-race-support@bmw- motorrad.com
	1361 8354 916	61118355084(incl.ddc) 61118355083(w/oddc)		8 388 314 (Chasis)		
HONDA CBR 1000 RR (SC77) - Jan 2017 All versions	38770-NLS-000		38770-EK9H-R000	32100-NLS-000	38880-nl9-c00	
HONDA CBR 1000 RR-R / 2020 - 2021			38770-NLT-600	32100-NLT-000		
HONDA CBR 1000 RR-R / 2022 - 2023			38770-NLT-J00	32100-NLT-000		
Honda CBR 1000 RR/SP 2024	38770-MKR- DH3/THZ/NF27GH2/KH2/ HH2/UH2/VH2	32100-MKR-DFQ/NFO/DH0/UH0				
KAWASAKI ZX-10R - Jan 16-18	21175-1118	26031-2115/6/7	21175-1204 / 21175-1205	26031-2113	57001-0011	
KAWASAKI ZX-10 R / 2019 - 2020	21175-1428		21175-1540 / 21175-1541 (kit)	26031-2113 / 26031- 2471 (ZXT02C)	57001-0011	
KAWASAKI ZX-10 RR / 2019 - 2020	21175-1436		21175-1540	26031-2113	57001-0011	
KAWASAKI ZX-10 R / 2021 - 2023	21175-1643		21175-1723	26031-3773	57011-0005	
KAWASAKI ZX-10 RR / 2021 - 2023	21175-1646		21175-1723	26031-3773	57011-0005	
KAWASAKI ZX-10 R/RR 2021-2025			99999-01ME	99999-02ME		Ecu Mectronik 2.13.xx
KAWASAKI ZX-10 R/RR 2026	21175-2374 / 21175-2384-5	26031-7362 / 26031- 7367-8	21175-1932			
Bimota KB 998 Rimini			99999-01ME	99999-02ME		Ecu Mectronik 2.13.xx
SUZUKI GSX R 1000 L3-4	32920-47HG0	36610-47H90	490-519-0000	36610-47HS0		
		36620-47H10	490-519-0000	406-519-0000		
SUZUKI GSX R 1000 L5	32920-47HG1	36610-47H90	490-519-0000	36610-47HS0		
		36620-47H10	490-519-0000	406-519-0000		
YAMAHA R1M - Jan 15 / 2015 kit	2CR-8591A-00	2KS-82590-00	2CR-8591A-70	2CR-F2590-70 / 2KS- 82509-70	2CR-8533A-70	
YAMAHA R1M - Jan 15 / 2016 kit	2CR-8591A-00	2KS-82590-00	2CR-8591A-71	2CR-F2590-70 / 2KS- 82509-70	2CR-8533A-70	
YAMAHA R1M - Jan 15 / 2017 kit	2CR-8591A-00	2KS-82590-00	2CR-8591A-72	2CR-F2590-70 / 2KS- 82509-70	2CR-8533A-70	
YAMAHA R1M - Jan 15 / 2018 kit			BX4-8591A-70	BX4-2590-70	2CR-8533A-70	
YAMAHA R1M - Jan 18-19 / 2019 kit			BX4-8591A-71	BX4-2590-70	2CR-8533A-70	
YAMAHA R1M - 20-21 / 2020 kit			B3L8591A7100	B3LF25907000	2CR-8533A-70	
YAMAHA R1M - 2022 / 2023			B3L8591A7200	B3LF25907000	2CR-8533A-70	

Llantas Aprobadas

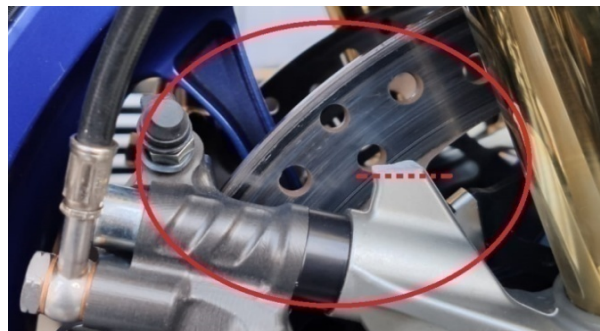
Motocicleta		Llantas aprobadas	
<u>Marca</u>	<u>Modelo</u>	<u>Código Llanta Delantera</u>	<u>Código Llanta Trasera</u>
Aprilia	RSV4 RR/RF	896754 / 2B002032	896756 / 2B002033
BMW	S1000R / HP4	36318548892 / 36318548897	36318548893 / 36318548895
	M1000RR	36318548892 / 36318548897	36317108545-02
Honda	CBR1000RR SP1/SP2	44650-MKF-D40ZD	42650-MKF-D40ZC
	CBR1000RR-R	44650-MKJ-D00ZB	42650-MKR-D10ZA
Kawasaki	ZX10R/ZX10RR	41073-0677 / 41073-0717	41073-0688 / 41073-0718
Yamaha	R1S/R1/R1M	B60-25168-00-98/2CR-25168-00-P0	B60-25338-00-98 / 2CR-25338-00-P0

Pinzas de kit autorizadas

Marca	Ref.	Modelo	Contacto	Precio Kit Sin I.V.A.	Notas
Brembo	XB9L2A1	P432/36GP4RR (108)	ventas@v2ml.com	2.150,00 €	Autorizada 01/01/2021
Brembo	XB9L2A0	P432/36GP4RR (100)	ventas@v2ml.com	2.150,00 €	Autorizada 01/01/2021
Galespeed	gsfcal3430fr/fs	GALE SPEED CALIPER Elaborada en aluminio	yann.demazieres@totimport.com	1.236,66 €	Autorizada 16/02/2021
Brembo	220B01010 "C"	GP4-RX	ventas@v2ml.com	1.362,10 €	Autorizada 02/03/2022

Yamaha

Con el fin de dar cabida a las nuevas pinzas de freno se autoriza cortar el soporte del catadióptrico como se indica en las imágenes:



Kawasaki

No se autoriza para el campeonato ESBK la modificación permitida como código B en la homologación de la Kawasaki ZX10- RR. código de modelo: ZXT02T - ZX1002T

Modelo	Referencia	Fecha	Fecha	Descripción
ZX-10R	ZXT02F - ZX1000S	ene '19	ene '27	Red cam cover, finger follower, 2 seats, std wheels
ZX-10RR	ZXT02G - ZX1002G	ene '19	ene '27	Red cam cover, finger follower, Ti rods, single seat, ABS, marchesini
ZX-10RR SE	ZXT02H - ZX1000H	ene '19	ene '27	Red cam cover, finger follower, single seat, ABS, marchesini
ZX-10R	ZXT02L - ZX1002L	abr '21	abr '29	Winglets, cast wheels (3 tubes), std cams, forged piston, steel conrod
ZX-10R	ZXT02M - ZX1002M	abr '21	abr '29	Winglets, cast wheels (3 tubes), std cams, forged piston, steel conrod
ZX-10RR	ZXT02N - ZX1002N	abr '21	abr '29	Winglets, forged wheels (5 tubes), cams, machined piston, Ti conrod
ZX-10RR	ZXT02T - ZX1002T	ene '23	ene '31	P.U: Code A: Variable trumpets (V.T): Code B: V.T + no balancer rotational parts

Piezas autorizadas:

Se autoriza a kawasaki el montaje de los siguientes componentes:

Referencia	Pieza
49118-0966	Árbol de levas admisión Modelo año 2019 - 2020
1359-1360	Piñones Primario y secundario 2ª Modelo año 2019-2020
1384-1357	Piñones Primario y secundario 3ª Modelo año 2019-2020
1384-1358	Piñones Primario y secundario 4ª Modelo año 2019-2020
1203-1205	Piñones Primario y secundario 5ª Modelo año 2019-2020
1204-1206	Piñones Primario y secundario 6ª Modelo año 2019-2020

Bimota

Será obligatorio fijar los alerones móviles en un estado fijo sin que tengan movimiento.