



CATÁLOGO

xrw[®]
RACING PARTS

ÍNDICE



SNARLER

PARACHOQUES DELANTERO SX1	04
PARACHOQUES TRASERO SX2	05
JUEGO COMPLETO PROTECCIONES BAJOS	06
JUEGO PROTECCIONES DE TRAPÉCIOS DELANTEROS	07
JUEGO PROTECCIONES DE TRAPÉCIOS TRASEROS	07
JUEGO PROTECCIONES BAJOS CENTRAL	07
KIT ENSANCHADORES DE RUEDA ALU	08
KIT ENSANCHADORES DE RUEDA ALU CNC	08



VILLAIN

PARACHOQUES DELANTERO SX3	10
PARACHOQUES TRASERO SX4	11
JUEGO PUERTAS SR	12
JUEGO DE PANELES INFERIORES PUERTA	13
JUEGO COMPLETO PROTECCIONES BAJOS	14
JUEGO PROTECCIONES DE TRAPÉCIOS DELANTEROS	15
JUEGO PROTECCIONES DE TRAPÉCIOS TRASEROS	15
JUEGO PROTECCIONES BAJOS CENTRAL	15
KIT EXTENSIONES GUARDABARROS DELANTEROS	16
KIT PROTECCIONES DE LLANTAS TRASERAS	16
KIT ENSANCHADORES DE RUEDA ALU CNC	16
SOPORTE DE RUEDA REPUESTO	17

xrw
RACING PARTS®

Conocida como la marca de los campeones, la XRW es la elección de la gran mayoría de los mejores pilotos de toda Europa. Para garantizar calidad, combinada con excelente diseño e innovación, XRW se dedica principalmente a la fabricación de protecciones de aluminio duro para ATV's y SSV's.

SNARLER



PARACHOQUES



PARACHOQUES DELANTERO SX1

Composición: Aluminio
Aleación 6060 - Tratamiento T5
Características: Tubo Ø40x2,5



Referencia	Nombre	Modelo
120500501PR-P	Parachoques delantero SX1 (Negro)	SE SX LE LX
120500501RD-P	Parachoques delantero SX1 (Rojo)	SE SX LE LX
120500501DG-P	Parachoques delantero SX1 (Verde)	SE SX LE LX
120500501BL-P	Parachoques delantero SX1 (Azul)	SE SX LE LX



PARACHOQUES TRASERO SX2

Composición: Aluminio
Aleación 6060 - Tratamiento T5
Características: Tubo Ø40x2,5



Referencia	Nombre	Modelo
120500502PR-P	Parachoques trasero SX2 (Negro)	SE SX LE LX
120500502RD-P	Parachoques trasero SX2 (Rojo)	SE SX LE LX
120500502DG-P	Parachoques trasero SX2 (Verde)	SE SX LE LX
120500502BL-P	Parachoques trasero SX2 (Azul)	SE SX LE LX

PROTECCIONES



JUEGO COMPLETO

Versión de aluminio

Composición: Aluminio

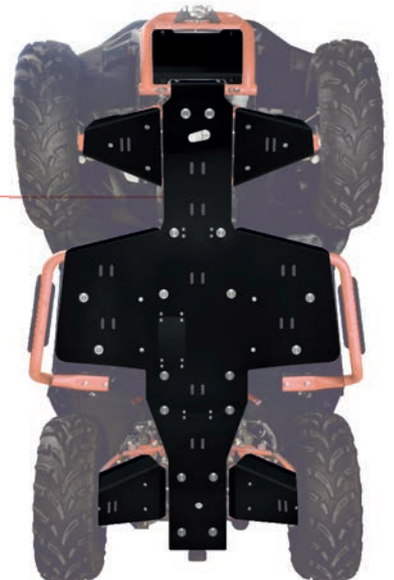
Aleación 5754 - Tratamiento T5

Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)

Características: Placa (esp.) 6 mm



Referencia	Nombre	Modelo
120500503NA-P	Juego completo ALU	SE SX
120500503PH-P	Juego completo PHD	SE SX
120501003NA-P	Juego completo ALU	LE LX
120501003PH-P	Juego completo PHD	LE LX

TRAPECIOS DELANTEROS



Versión de aluminio

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)
Características: Placa (esp.) 6 mm

Referencia	Nombre	Modelo
120500504NA-P	Juego protecciones trapezios delanteros ALU	SE SX LE LX
120500504PH-P	Juego protecciones trapezios delanteros PHD	SE SX LE LX

TRAPECIOS TRASEROS



Versión de aluminio

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)
Características: Placa (esp.) 6 mm

Referencia	Nombre	Modelo
120500505NA-P	Juego protecciones trapezios traseros ALU	SE SX LE LX
120500505PH-P	Juego protecciones trapezios traseros PHD	SE SX LE LX

BAJOS CENTRAL



Versión de aluminio

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)
Características: Placa (esp.) 6 mm

Referencia	Nombre	Modelo
120500506NA-P	Juego protecciones bajos central ALU	SE SX
120500506PH-P	Juego protecciones bajos central PHD	SE SX
120501006NA-P	Juego protecciones bajos central ALU	LE LX
120501006PH-P	Juego protecciones bajos central PHD	LE LX

ENSANCHADORES



KIT ENSANCHADORES DE RUEDAS ALU

2 extensores y 8 pernos
Espárragos M12x1.25
Apriete máximo: 50 N·m
Perforación: 4 x Ø110 - Espesor 45mm

KIT ENSANCHADORES DE RUEDAS ALU CNC

2 extensores y 8 pernos
8 tornillos M12x1,25x50
8 Tuercas M12x1.25
Perforación: 4 x Ø110 - Espesor 35mm



Referencia	Nombre	Modelo
150A454110S-P	Kit extensores de ruedas ALU	SE SX LE LX
150M124110S-P	Kit extensores de ruedas ALU CNC	SE SX LE LX

VILLAIN



PARACHOQUES



PARACHOQUES DELANTERO SX3

Composición: Aluminio
Aleación 6060 - Tratamiento T5
Características: Tubo Ø40x2,5



Referencia	Nombre	Modelo
110300501PR-P	Parachoques delantero SX3 (Negro)	SX10 E SX10 X
110300501RD-P	Parachoques delantero SX3 (Rojo)	SX10 E SX10 X
110300501DG-P	Parachoques delantero SX3 (Verde)	SX10 E SX10 X



PARAQUOQUES TRASERO SX4

Composición: Aluminio
Aleación 6060 - Tratamiento T5
Características: Tubo Ø40x2,5



Referencia	Nombre	Modelo
110300502PR-P	Parachoques trasero SX4 (Negro)	SX10 E SX10 X
110300502RD-P	Parachoques trasero SX4 (Rojo)	SX10 E SX10 X
110300502DG-P	Parachoques trasero SX4 (Verde)	SX10 E SX10 X

PUERTAS



JUEGO PORTAS SR

Composición: Aluminio

Aleación 6060 - Tratamiento T5

Características: Tubo Ø27x3 con pad de chapa (esp.) 2,5mm



Referencia	Nombre	Modelo
110300508PR-P	Juego portas SR (Negro)*	SX10 E SX10 X

* Juego incluye puerta Derecha y Izquierda



PANELES INFERIORES PUERTA

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: chapa (esp.) 2,5mm



Referencia	Nombre	Modelo
110300511PR-P	Paneles inferiores de puerta (Negro)*	SX10 E SX10 X

* Incluye panel puerta Derecha y Izquierda

PROTECCIONES



JUEGO COMPLETO

Versión de aluminio

Composición: Aluminio

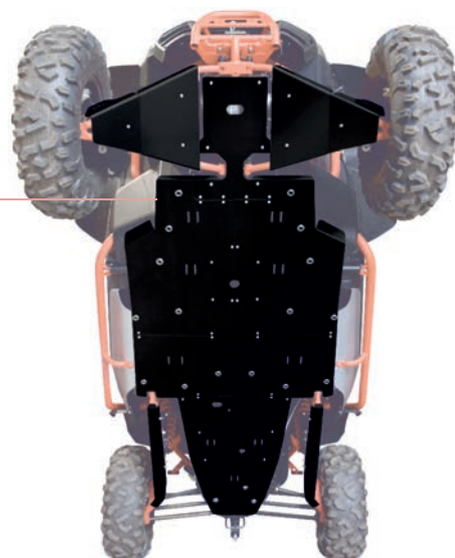
Aleación 5754 - Tratamiento T5

Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)

Características: Placa (esp.) 8 mm



Referencia	Nombre	Modelo
110300503NA-P	Juego completo ALU	SX10 E SX10 X
110300503PH-P	Juego completo PHD	SX10 E SX10 X

TRAPECIOS DELANTEROS



Versión de aluminio

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)
Características: Placa (esp.) 6 mm

Referencia	Nombre	Modelo
110300504NA-P	Juego protecciones trapecios delanteros ALU	SX10 E SX10 X
110300504PH-P	Juego protecciones trapecios delanteros PHD	SX10 E SX10 X

TRAPECIOS TRASEROS



Versión de aluminio

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)
Características: Placa (esp.) 8 mm

Referencia	Nombre	Modelo
110300505NA-P	Juego protecciones trapecios traseros ALU	SX10 E SX10 X
110300505PH-P	Juego protecciones trapecios traseros PHD	SX10 E SX10 X

BAJOS CENTRAL



Versión de aluminio

Composición: Aluminio
Aleación 5754 - Tratamiento T5
Características: Placa (esp.) 4 mm

Versión de PHD

Composición: PHD 300 - (Polietileno de Alta Densidad)
Características: Placa (esp.) 8 mm

Referencia	Nombre	Modelo
110300506NA-P	Juego protecciones bajos central ALU	SX10 E SX10 X
110300506PH-P	Juego protecciones bajos central PHD	SX10 E SX10 X

ACCESORIOS

KIT EXTENSIONES GUARDABARROS DELANTEROS

Composición: PHD 300
(Polietileno de alta densidad)

Características: Placa (esp.) 4mm



Referencia	Nombre	Modelo
110300507PH-P	Juego extensiones guardabarros delanteros	SX10 E SX10 X



KIT PROTECCIONES DE LLANTAS TRASERAS

Fijaciones en Acero y Refuerzo en PHD
Composición: Lámina de Caucho con Tejido de Refuerzo
(Duradero y Flexible)
Características: Espesor 8mm
Compatible con o sin Protección Triángulo Trasero

Referencia	Nombre	Modelo
110300510BR-P	Juego protecciones de llantas traseras	SX10 E SX10 X

KIT ENSANCHADORES DE RUEDAS ALU CNC

2 extensores
8 tornillos M12x1,25x50
8 Tuercas M12x1.25
Perforación: 4 x Ø110 - Espesor 35mm



Referencia	Nombre	Modelo
150M124110S-P	Kit extensores de rueda ALU CNC	SX10 E SX10 X



SOPORTE DE RUEDA REPUESTO

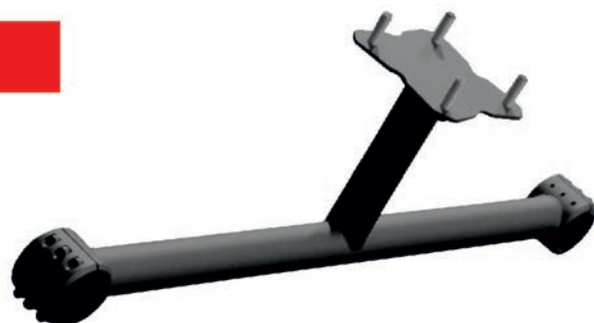
Composición: Acero

Cromo-Molibdeno – 25CrMo4

Características: tubo Ø48

Abrazaderas Esp. 12 mm (mecanizado CNC)

Compatible con BARRA ANTIVUELCO ORIGINAL | Compatible con todas las llantas de 4x110 mm
(Tuercas de rueda no incluidas)



Referencia	Nombre	Modelo
110300509PR-P	Soporte de rueda repuesto	SX10 E SX10 X



Las imágenes pueden no corresponder a la realidad. Los colores reales pueden diferir de las presentadas en este catálogo. La Segway Powersports, en asociación con el XRW Racing Parts, se reserva el derecho de modificar los accesorios y colores sin previo aviso.