



# Speed fiber



## KAWASAKI ZX 10 R 16 SBK



03467

PARTE SUPERIOR NOMEMX VACIO

Peso: 412 gr. + - 399,80

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y refuerzos de panel (honeycomb sándwich) compactado por vacío. Acabado en negro, facilita el anclaje de la pintura consiguiendo equilibrar el peso final en comparación a las piezas en carbono visto con más porosidad.



03468

LATERAL DERECHO NOMEMX VACIO

Peso: 285 gr. + - 234,00

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y compactado por vacío. Acabado en negro, facilita el anclaje de la pintura consiguiendo equilibrar el peso final en comparación a las piezas en carbono visto con más porosidad.

\* Tornillería Incluida



03469

LATERAL IZQUIERDO NOMEMX VACIO

Peso: 275 gr. + - 234,00

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y compactado por vacío. Acabado en negro, facilita el anclaje de la pintura consiguiendo equilibrar el peso final en comparación a las piezas en carbono visto con más porosidad.

\* Tornillería Incluida



03470

BAJOS NOMEMX VACIO

Peso: 312 gr. + - 334,70

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y compactado por vacío. Acabado en negro, facilita el anclaje de la pintura consiguiendo equilibrar el peso final en comparación a las piezas en carbono visto con más porosidad. Incluido zona especial señal transponder en keblar.

\* Incluida Tornillería y Tapon Vaciado



21397

PANTALLA

Peso: 242 gr. + - 57,00

Pantalla en metacrilato de alto impacto y máxima calidad óptica, fabricada en 2 mm de grueso viene preparada con los taladros y la tornillería para su montaje

\* Tornillería Incluida

21398

PANTALLA + Larga 40-20

Peso: 266 gr. + - 57,00



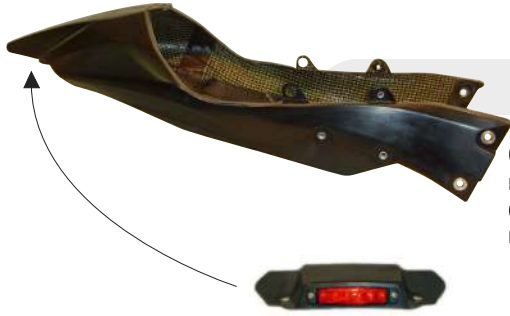
IVA no incluido



# Speed fiber



## KAWASAKI ZX 10 R 16 SBK



03471

COLIN

Peso: 835 gr. **510,00**

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y refuerzos de panel (honeycomb sándwich) compactado por vacío, acabado en negro para facilitar el andaje de la pintura que con un mínimo de micras, evitando la porosidad del carbono visto y así conseguimos un peso muy equilibrado

\* Incluida Tornillería y Soporte Piloto



03473

BASE TAPIZADO " SYKES "

Peso: 325 gr. +-

**210,00**

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y refuerzos de panel (honeycomb sándwich) compactado por vacío, acabado en negro para facilitar el andaje de la pintura que con un mínimo de micras, evitando la porosidad del carbono visto y así conseguimos un peso muy equilibrado

03493

BASE TAPIZADO " REA " 16

Peso: 325 gr. +-

**210,00**



16578

GUARDABARROS DELANTERO 11-16

Peso: 205 gr. +-

**268,00**

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y refuerzos de panel (honeycomb sándwich) compactado por vacío. Acabado en negro, facilita el andaje de la pintura consiguiendo equilibrar el peso final en comparación a las piezas en carbono visto con más porosidad.

16653

GUARDABARROS DELANTERO 1k

Peso: 180 gr. +-

**275,00**

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y refuerzos de panel (honeycomb sándwich) compactado por vacío. Acabado en carbono visto 1 k



16688

GUARDABARROS TRASERO 12-16

Peso: 113 gr. +-

**220,00**

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con refuerzos y resina epoxy compactado por un contra molde, acabado en carbono visto

IVA no incluido



# Speed fiber



## KAWASAKI ZX 10 R 16 SBK



23906 CARCASA DEPOSITO 14-16 *Peso: 175 gr. + - 265,00*

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono y keblar/carb con un refuerzo perimetral de carbono, resina epoxy y refuerzos de panel (honeycomb sándwich) compactado por vacío, acabado en negro para facilitar el anclaje de la pintura que con un mínimo de micras, evitando la porosidad del carbono visto y así conseguimos un peso muy equilibrado



23920 CARCASA DEPOSITO 1k 14 - 16 *Peso: 155 gr. + - 278,00*

03474 CARCASA CANAL RADIADOR *Peso: 254 gr. + - 185,00*

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono + refuerzos y resina epoxy compactado por un contra molde , acabado en carbono visto



03513 SOPORTE CARENADO DISPLAY 16 *Peso: 198 gr. + - 225,00*

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono + refuerzos y resina epoxy compactado por un contra molde , acabado en carbono visto



24165 TOBERA AIR BOX 14-16 *Peso: 243 gr. + - 425,00*

Carcasa fabricada en composite, compuesto de capas en carbono + refuerzos y resina epoxy compactado por un contra molde , acabado en carbono visto



24093 DEPOSITO EXP. AGUA RADIADOR DER/GP *Peso: 60 gr. + - 166,00*

Carcasa con capacidad de 350 c.c. fabricada en composite, compuesto de capas en carbono + refuerzos y resina epoxy compactado por un contra molde , acabado en carbono visto

\* Tornillería Incluida

24094 DEPOSITO EXP. AGUA RADIADOR IZQ/GP *Peso: 60 gr. + - 166,00*



# Speed fiber



## KAWASAKI ZX 10 R 16 SBK



RU1143

SOP. SUB CHASIS DERECHO 2 mm ALUMINIO

Peso: 000 gr. +- 19,60

RU1144

SOP. SUB CHASIS IZQUIERDO 2 mm ALUMINIO

Peso: 000 gr. +- 19,60