

IXIL Tłumik YAMAHA MT-07 14-18 typ SX1**Cena :****3429,00 zł**Nr katalogowy : **SY9762C**Producent : **IXIL**Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :



Tłumik IXIL YAMAHA MT-07 [14-17], XSR 700 [16-17], TRACER 700 [17] Euro 3, Euro 4 (SX1)

Tłumiki są produkowane w hiszpańskiej fabryce firmy IXIL z najwyższej jakości komponentów. Tłumiki typu SX1 są produkowane ze stali nierdzewnej z polerowanym satynowym wykończeniem. Posiadają wykończenie z włókna węglowego oraz są wyposażone w katalizator i demontowalny dbKiller. Długość całkowita około 347 mm, waga około 3900 gr.

**Pasuje do modeli**

MARKA	MODEL	ROK	NORMA	STRONA	TYP
YAMAHA	MT-07	14-16	EURO 3		
YAMAHA	MT-07	17	EURO 4		
YAMAHA	TRACER 700	17	EURO 4		
YAMAHA	XSR 700	16	EURO 3		
YAMAHA	XSR 700	17	EURO 4		

O Firmie Ixil

Hiszpański producent końcówek tłumików do motocykli, quadów i skuterów, który jest znany w naszym kraju od lat. Firma specjalizuje się w układach wydechowych do tuningu optycznego i dźwiękowego przy zachowaniu bardzo atrakcyjnych cen oraz jakości. Dodać należy, że końcówki motocyklowe są wyposażone w standardzie, w wyciągane wkładki tłumiące tzw. dbKiller (nie dotyczy tłumików L2X oraz SCCL), które po demontażu, przekształcają końcówkę w racingową, znacznie poprawiając parametry silników. Tłumiki te charakteryzują się basowym brzmieniem.

Dostępne opcje IXIL Tłumik YAMAHA MT-07 14-18 typ SX1

» **Wybierz opcje z listy:** Tłumik IXIL YAMAHA TRACER 700 17-19 (RM14 RM15) typ SX1 (waga: 3900g, długość: 347 mm., materiał: Inox AISI304, kolor: Bright re - dostępny, Tłumik IXIL YAMAHA TRACER 700 17-19 (RM14 RM15), typ SX1 (waga 3900 g, długość 347 mm, materiał Inox - niedostępny, Tłumik IXIL YAMAHA TRACER 700 17-19 (RM14 RM15), typ SX1 (waga 3900 Gr., długość 347 mm., materiał I - niedostępny, Tłumik IXIL YAMAHA TRACER 700 17-19 (RM14 RM15), typ SX1, matowy polerowany, HOMOLOGACJA - niedostępny, Tłumik IXIL YAMAHA TRACER 700 17-19 (RM14 RM15), typ SX1 (waga 3900 Gr., długość 347 mm., materiał Inox AISI304, kolor Matt polished) FULL SYSTEM , HOMOLOGACJA - niedostępny.