

shibumi®



CATÁLOGO SHIBUMI AMORTIGUADORES MOTO

Calidad, Durabilidad, Mejor Absorción de impactos



shibumi superior en todos los caminos



Power & Control

www.shibumiparts.com



Amortiguadores para Moto SHIBUMI

Diseñados bajo los estrictos estándares de calidad aplicados en toda nuestra línea de suspensión para hacerlos durables, livianos y con mejor respuesta a la absorción de impactos. Ofrecen un desplazamiento más confortable tanto en la ciudad como en carretera.

Esta pieza de construcción robusta, hecha en materiales de gran calidad como acero y aluminio ha sido pensada para soportar motociclistas de un peso promedio superior o que gran parte del tiempo llevan pasajero, sin afectar su desempeño.

Los Amortiguadores SHIBUMI® para Moto vienen en combinación negro y cromo que se ajustan a los diferentes tipos de motocicleta y su presentación está disponible en empaque de dos unidades.



REF: 52400-GCE-901



Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	C100 BIZ	Longitud Total	360 mm
		Distancia Entre Ejes	330 mm
		Diámetro Buje Superior	10 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	No



REF: 52400-KRS-830



Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	C100 WAVE	Longitud Total	365 mm
		Distancia Entre Ejes	335 mm
		Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	No



REF: 52400-KVC-900



Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	E-STORM 125	Longitud Total	335 mm
		Distancia Entre Ejes	305 mm
		Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	5 Posiciones



REF: 52400-KST-920-ZAS

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	ECO 100 SPLENDOR	Longitud Total	380 mm
		Distancia Entre Ejes	350 mm
		Diametro Buje Superior	12 mm
		Diametro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	No



REF: 52400-KST-951

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	ECO DELUXE	Longitud Total	380 mm
		Distancia Entre Ejes	350 mm
		Diametro Buje Superior	12 mm
		Diametro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	2 Posiciones (Manual)



REF: 62100-45F21-000

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	GS 125 EN 125 EN 125-2A	Longitud Total	335
		Distancia Entre Ejes	305
		Diametro Buje Superior	12
		Diametro Buje Inferior	12
		Ajustable	5 Posiciones



REF: 62100 - 053H1

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	GN 125H	Longitud Total	335
		Distancia Entre Ejes	305
		Diametro Buje Superior	12
		Diametro Buje Inferior	12
		Ajustable	5 Posiciones



REF: 62100-23480-799

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	AX100	Longitud Total	335
	AX115	Distancia Entre Ejes	305
		Diámetro Buje Superior	12
		Diámetro Buje Inferior	12
		Ajustable	5 Posiciones



REF: 62100-20G81-000

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	FD125 BEST	Longitud Total	360 mm
		Distancia Entre Ejes	330 mm
		Diámetro Buje Superior	10 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	No



REF: 62100-31CEO-000

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	FD115 VIVA	Longitud Total	370 mm
	VIVAX	Distancia Entre Ejes	340 mm
		Diámetro Buje Superior	10 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	No



REF: 1V1-22210-0393

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	RX100	Longitud Total	355 mm
	RX115	Distancia Entre Ejes	325 mm
	RX125	Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	5 Posiciones



REF: 3NX-22210-00

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
 YAMAHA	V80	Longitud Total Distancia Entre Ejes Diámetro Buje Superior Diámetro Buje Inferior Ajustable	285 mm 255 mm 10 mm 12 mm No



REF: 5KA-F2210-30

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
 YAMAHA	YD110 LIBERO CRUX	Longitud Total Distancia Entre Ejes Diámetro Buje Superior Diámetro Buje Inferior Ajustable	375 mm 345 mm 10 mm 10 mm No



REF: 5JU-F2210-00

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
 YAMAHA	YW100 BWS	Longitud Total Distancia Entre Ejes Diámetro Buje Superior Diámetro Buje Inferior Ajustable	305 mm 280 mm 10 mm Rosca 8 mm No



REF: 24P-F2210-01

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
 YAMAHA	YW 125 BWS	Longitud Total Distancia Entre Ejes Diámetro Buje Superior Diámetro Buje Inferior Ajustable	390 mm 360 mm 10 mm Rosca 8 mm No



REF: 22P-F2210-00

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	YBR 125D	Longitud Total	375 mm
	YBR 125DX	Distancia Entre Ejes	345 mm
		Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	5 Posiciones



REF: 4ST-F2210-00

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	T 110 CRYPTON	Longitud Total	282 mm
		Distancia Entre Ejes	252 mm
		Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	No



REF: DM-1710-25

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	BOXER 100	Longitud Total	365 mm
	PLATINO 100	Distancia Entre Ejes	335 mm
		Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	12 mm
		Ajustable	5 Posiciones



REF: XN-22200-000

Aplicación	Modelo	Especificaciones	Dimensiones
	AK 110 SPECIAL	Longitud Total	365 mm
		Distancia Entre Ejes	335 mm
		Diámetro Buje Superior	12 mm
		Diámetro Buje Inferior	10 mm
		Ajustable	5 Posiciones