



## 4060 COMPATIBILITÉ D'AMORTISSEUR

### Quelle taille d'amortisseur est compatible avec les modèles 4060 de SCOR ?

Le SCOR 4060 est conçu pour un amortisseur à montage Trunnion avec entraxe de 205 mm, avec une course de 65 mm pour la configuration LT, et de 57,5 mm pour la configuration ST.

### Puis-je utiliser un amortisseur à ressort pour les modèles SCOR 4060 ?

Les modèles 4060 sont conçus pour fonctionner aussi bien avec les amortisseurs à air et à ressort, pour vous laisser le choix. Les cadres sont conçus pour fonctionner avec les amortisseurs à ressort Fox, RockShox et Öhlins. Avant d'acheter un amortisseur à ressort d'une autre marque, nous te conseillons de vérifier les dégagements.

### Est-ce que j'ai besoin de pièces additionnelles si j'achète un cadre SCOR 4060 et un amortisseur compatible ?

Non, toutes les pièces sont directement incluses dans la boîte du kit cadre SCOR 4060.

### Specifications de l'amortisseur

Entraxe:	205 mm, trunnion mount
Course:	65 mm (LT), 57,5mm (ST)
Bagues d'amortisseur:	SCOR trunnion mount frame bushings (spare part no. 30001741)
Viseries:	SCOR rear shock bolt set (spare part no. 30001740)
Entretoise inférieure:	30 x 8 mm

### Shock compatibility

Marque	Modèle	Suspension	Compatibilité
Fox	Float X2	air	oui
Fox	Float X	air	oui
Fox	DPX2	air	oui
Fox	DHX2	ressort	oui
Rockshox	SuperDeluxe	air	oui
Rockshox	SuperDeluxe Coil	ressort	oui
Rockshox	SuperDeluxe Flight Attendant	air	oui
Rockshox	Vivid	Air	oui
Push	Elevensix Low	ressort	Oui (seulement les ressorts jusqu'à 550 lb/in)
Cane Creek	Kitsuma Air	air	non
Cane Creek	Kitsuma Coil	ressort	oui
Formula	Mod	ressort	oui
Öhlins	TTX22 Coil	ressort	oui
Öhlins	TTX22 Air	air	non
EXT	e-Storia	ressort	oui
EXT	Storia Lok V3	ressort	oui

Avant d'acheter un amortisseur d'une autre marque, nous te conseillons de vérifier les dégagements.