



Pompe pour amortisseur CONTEC "ShockRocket"

max. 41 bar / 600 psi

PVC 49,95 €

Précision pour la suspension Afin d'ajuster précisément la suspension pneumatique d'un VTT au poids du cycliste et à son style de pilotage, une pompe spéciale avec une plage de pression élevée est nécessaire. C'est exactement ce que fait la pompe pour amortisseur "ShockRocket" avec une pression d'air maximale de 28 bars (400 psi). Elle permet de régler parfaitement la suspension du vélo et d'en exploiter tout le potentiel. La pompe permet un réglage fin et sensible en toute simplicité en ajustant la pression par un bouton de décompression. De plus, aucune pression n'est perdue grâce au système à deux niveaux de la valve Schrader de la pompe. Le manomètre indique très précisément le niveau de pression des éléments de la suspension pneumatique. Le "ShockRocket" est fabriqué en aluminium et en plastique, et dispose d'un écran numérique. Le tuyau de la pompe se tourne à 360°, ce qui lui confère un faible encombrement. Le "ShockRocket" est disponible en argent ou en noir. La pompe pèse 240 g, ce qui en fait l'outil parfait pour les vététistes qui aiment régler la suspension de leur VTT avec précision. Vous êtes ainsi bien préparé pour le trail.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	GS-24
EAN	4251971127173
PVC:	49,95 €
Fedas-Code	160655
SB-Article	Oui
DST-Code	2102
Bidex-Code	301650
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.185 kg

Données techniques

Caractéristiques	bouton de décompression , manomètre
Couleur principale	argent
Couleur secondaire	noir
Domaine d'utilisation	universel
Pression max.	600.00 psi
Pression max.	41.0 bar
Type	article
Type	pompe pour amortisseur
Type de valve	Schrader (AV)

More product images

