



Chambre à air GAADI

valve Dunlop (DV), 40 mm

Price: 6,25 €

Avoir la solution adéquate en cas de crevaison Une chose est sûre : à vélo, rares sont ceux qui souhaitent passer leur temps précieux à réparer les pneus. Dans ce domaine, l'entreprise GAADI de Mönchengladbach nous permet de respirer avec une chambre à air de vélo révolutionnaire. Il s'agit d'une chambre à air qui permet d'éviter de devoir démonter la roue. Ce qui distingue la chambre à air GAADI des autres chambres à air de vélo, ce sont ses 2 extrémités qui se touchent dans le pneu lors du gonflage. Cela permet de créer une connexion sans faille. GAADI permet donc de gagner beaucoup de temps. Mais ce qui est peut-être encore plus important, c'est qu'il permet aussi d'éviter les problèmes. En effet, la chambre à air peut être installée même si l'on n'a pas l'outil adéquat pour démonter la roue. Avec la chambre à air GAADI, il n'est en effet pas nécessaire de démonter la roue. Il suffit de détacher le pneu de la jante d'un côté de la roue. Le reste fonctionne comme d'habitude lors du changement de chambre à air : on insère la chambre à air GAADI, on place la valve dans le trou de la valve et on la fixe avec l'écrou. Ensuite, ils pompent légèrement la chambre à air et remettent la gaine sur la jante. Enfin, ils finissent de gonfler la chambre à air et le tour est joué. La chambre à air est disponible dans toutes les tailles courantes entre 20" et 29" et avec tous les types de valve.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	510317016111
EAN	8593375436687
PVC:	11,99 €
Bidex-Code	204050
SB-Article	Non
DST-Code	2A01
Fedas-Code	160477
Marque/Fournisseur	GAADI
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.199 kg

Données techniques

Couleur principale	noir
ETRTO	32-622 , 32-630 , 32-635 , 37-622
Largeur en pouces	1 1/2 , 1 1/4 , 1 3/8 x 1 5/8 , 1 5/8 x 1 1/4
Longueur de la valve	40.0 mm
Taille de roue	27 " , 28 "
Type	article
Type de valve	Dunlop (DV)