



## Tige de selle télescopique CONTEC "Drop-A-Gogo"

Ø 27,2 mm, 375 mm de long, 100 mm de plage de réglage

**Price: 99,99 €**

Particulièrement polyvalente pour un maximum de plaisir Avec la nouvelle tige de selle Vario "Drop-A-Gogo" de CONTEC, le nom est tout un programme. La tige de selle réglable peut être rentrée et ressortie en quelques secondes par commande à distance sur le cintre et donne beaucoup de contrôle sur le VTT. C'est facile, simple et rapide. Le contrôle maximal sur le vélo est particulièrement important dans les descentes difficiles ou sur les terrains difficiles. C'est là que "Drop-A-Gogo" intervient : avec un abaissement allant jusqu'à 150 mm pour une longueur de tige de 440 mm, la tige de selle Vario offre suffisamment de réserves pour les trails exigeants. D'autres variantes sont également disponibles avec un abaissement de 100 et 125 mm. Contrairement à une tige de selle à hauteur fixe, qui n'offre qu'une marge de manœuvre limitée, la hauteur de la tige de selle abaissable de CONTEC peut être réglée très facilement à l'aide de l'un des leviers mécaniques à distance fournis avec le cintre. Sur commande, "Drop-A-Gogo" s'abaisse ou se relève en continu. Ainsi, il n'est pas nécessaire de s'arrêter pour ajuster la tige de selle à ses préférences et on peut continuer à rouler dans un flow. Pour la commande à distance du cintre, 2 leviers sont fournis pour le cockpit : Un levier universel pour le montage sur VTT avec dérailleur avant et manette dérailleur correspondante, que l'on peut monter sur n'importe quel côté du cintre. De plus, il y a un 2e levier spécialement conçu pour le montage à gauche, qui convient aux vélos avec un seul plateau, sur lesquels le levier de changement de vitesse pour le dérailleur avant est supprimé. La tige de selle Vario est particulièrement élégante grâce au passage interne des câbles. Aucun câble ne passe à l'extérieur du tube de selle, ce qui pourrait gêner le cycliste. Un autre avantage est que le câble Bowden est largement protégé des influences environnementales et des dommages extérieurs grâce à la possibilité de le poser dans le cadre. Ainsi, la tige de selle abaissable allie un look furtif cool à une protection supplémentaire des composants. Les tubes de "Drop-A-Gogo" sont en aluminium 7075 de haute qualité. Il s'agit d'un alliage qui est également utilisé dans la construction aéronautique. C'est ainsi que la tige de selle télescopique ne pèse que 540 g. La surface anodisée dure rend la tige de selle particulièrement résistante aux rayures et lui permet de conserver longtemps son aspect noir cool et sa valeur. Afin de garantir un fonctionnement optimal en toutes circonstances, "Drop-A-Gogo" est en outre équipée de joints de haute qualité qui empêchent la pénétration de la poussière, de la saleté et de l'eau. L'échange de la cartouche est un jeu d'enfant et son remplacement ne pose aucun problème. La commande par câble Bowden est aussi efficace qu'économique en termes de poids, de temps de montage et de remplacement. Pas de purge, pas de coupe compliquée des durites hydrauliques. On passe ainsi plus de temps sur le trail que dans l'atelier.

### Données de base

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Numéro d'article du fournisseur: | PM-213 27,2 L375D100 |
| EAN                              | 4251507967617        |
| PVC:                             | 249,95 €             |
| SB-Article                       | Oui                  |
| DST-Code                         | 2C03                 |
| Bidex-Code                       | 206020               |
| Fedas-Code                       | 160252               |
| Marque/Fournisseur               | CONTEC               |
| Unité de mesure:                 | PIECE                |
| Weight                           | 0.538 kg             |

## Données techniques

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Couleur principale     | noir                       |
| Longueur               | 375.0 mm                   |
| Plage de réglage       | 100 mm                     |
| Poids max. du cycliste | 120 kg                     |
| Type                   | tige de selle télescopique |
| Type                   | article                    |
| diamètre               | 27,2 mm                    |

## More product images

