

## Carobrake frein de stationnement électrique

**Carobrake frein de stationnement électrique**, kit permettant de transformer un frein de stationnement manuel standard en frein de stationnement à actionnement électrique.

Un **frein de stationnement à actionnement électrique** permet de serrer/desserrer le frein de stationnement d'une simple pression sur un bouton.

Ce sont des produits adaptés pour la **conduite de personnes tétraplégiques ou des personnes à mobilité réduite**.



### Caractéristiques du Carobrake

- Petit et flexible
- Facile à installer
- Course 50 mm maxi
- Longueur câble 700 mm
- Force de freinage jusqu'à 1700 N
- Produit fiable et résistant
- Certifié IP66 pour l'étanchéité



**REMARQUE** : Carobrake tire le câble du frein de stationnement avec une force maximale de 1700 Newton. Il est à noter que la force utile diminue si le câble est tiré dans une direction oblique. Carobrake ne remplace pas le levier du frein de stationnement et ne doit pas être utilisé en combinaison avec celui-ci. L'actionneur peut être placé dans ou sous le véhicule selon les contraintes techniques.

N'hésitez pas à nous contacter pour un devis gratuit !



Adresse : BP19, 80490 Hallencourt, France

Tel : +33 (0)3 22 25 58 65 / Mobile : + 33 (0)6 45 72 46 90

[contact@access-ability.eu](mailto:contact@access-ability.eu)  
[www.access-ability.eu](http://www.access-ability.eu)