



Support Spider Gravity

SKU: TESUPSPIDERGRAV



Support auto avec structure en métal, fermeture automatique et clip pour la grille d'aération

Le **support circulaire pour voiture Spider Gravity** est la solution idéale pour visualiser l'écran de votre smartphone pendant que vous conduisez.

Le clip permet d'accrocher cet accessoire à la **grille d'aération** de votre véhicule. Posez le smartphone sur le bras inférieur du support : le poids de votre téléphone permettra aux étaux latéraux de se refermer. Grâce à ce système de **fermeture automatique**, l'appareil sera bien fixé.

Ce support, caractérisé par son rebord pliable, ne possède pas de corps central : cette particularité permet à l'air de la grille d'aération de circuler correctement **sans qu'il soit nécessaire de l'enlever et de le remettre à chaque fois**.

Spider Gravity est un produit qui se caractérise par sa **structure moderne en métal** et son poids léger, et qui est conçu pour maintenir les smartphones d'une **largeur maximale de 80 mm**.

Consultez facilement les cartes routières et visualisez immédiatement les appels entrants **sans que le smartphone n'oscille ou ne tombe accidentellement**.

Caractéristiques :

- Support circulaire pour voiture
- Fermeture automatique pour fixer le smartphone
- Le support se fixe grâce au clip pour grille d'aération
- Pour les smartphones de maximum 80 mm de large
- Structure en métal



Support Spider Gravity
SKU: TESUPSPIDERGRAV

Données techniques

SKU: TESUPSPIDERGRAV

Poids: 40 g

Fermeture: Automatique

Mode de fixation: Clip pour prise d'air

Ouverture maximale: 80 mm

EAN: 8018417269332

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable

Couleur: black

Finition/Caractéristique: En métal

Données logistiques

Profondeur Pack: 45 mm

Largeur Pack: 200 mm

Profondeur Inner: 180 mm

Hauteur Pack: 90 mm

Poids Pack: 75 g

Largeur Inner: 140 mm

Qté Inner: 6 Pz

Profondeur Master: 390 mm

Hauteur Inner: 220 mm

Poids Inner: 545 g

Largeur Master: 310 mm

Qté Master: 24 Pz

Hauteur Master: 240 mm

Poids Master: 2790 g

