



DAKEN®
LOCKS

**LOT 2 SERRURES PORTE ANTIVOL
SATURN EVO**

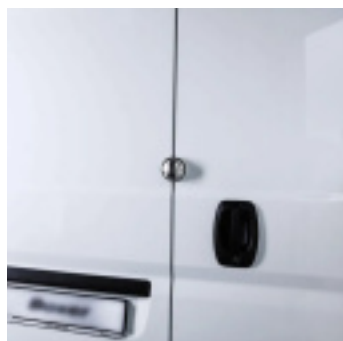
Référence : **M501014**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR

Grise

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Lot de 2 Serrures Antivol DAKEN SATURN EVO – Pour portes latérale et arrière – Haute sécurité pour véhicules utilitaires

Le lot DAKEN SATURN EVO comprend :

- 1 serrure antivol pour la porte latérale
- 1 serrure antivol pour les portes arrière
- 4 clés identiques pour les deux cadenas
- **Kit de fixation complet** : visserie, gabarit de pose et notice d'installation

Le SATURN EVO est la nouvelle génération de serrure antivol fixe pour véhicules utilitaires conçue par DAKEN, reprenant les meilleures caractéristiques des modèles SATURN et NOVAL. Il offre une solution de verrouillage ultra-fiable, résistante, ergonomique et facile à utiliser au quotidien.

Fabriqué en acier inoxydable AISI 304, le Saturn EVO résiste à la corrosion, à l'eau, aux poussières et aux températures extrêmes. Sa conception brevetée inclut une fermeture Turn-Lock™, un système anti-perçage Defender intégré au cylindre, et une boule ergonomique pour une prise en main intuitive.

Avantages clés :

- **Fermeture Turn-Lock™** : verrouillage rapide par rotation de la clé et de la boule
- **Fixe sur le véhicule** : aucun risque de perte ou d'oubli
- **Position débrayable** : permet de garder la serrure ouverte pour les chargements fréquents
- Cylindre haute sécurité Defender, avec clés numérotées, testé +100 000 cycles
- **Résistance extrême** : eau, corrosion, chaleur, froid, poussière
- **Installation rapide** : 18 minutes environ par serrure
- **Produit certifié** : cylindre certifié **EN 1303:2015** – niveau **max. de sécurité 6**

Données techniques :

- **Matériau** : acier inox AISI 304
- **Dimensions** : diamètre de 10 cm
- **Poids** : 1 kg
- **Pose** : convient à la plupart des véhicules utilitaires
- Serrures et clés identiques pour les deux cadenas
- Produit breveté DAKEN – Made in Italy

Comparatif entre la Saturn EVO vs Saturn GO

	Saturn EVO	Saturn GO
Caractéristique		
Matériau du corps	Acier inoxydable AISI 304 (plus robuste et durable)	Zamak peint (alliage léger, résistant à l'oxydation)
Résistance mécanique	Renforcée, meilleure tenue en cas de tentative d'effraction	Standard (adapté aux usages classiques)
Fermeture	Manuel – rotation clé + boule (système Turn-Lock™)	Manuel – verrouillage en une étape avec la clé
Position débrayable (ouvert sans clé)	Oui (idéal pour chargements fréquents)	Non
Serrure	Cylindre Defender certifié EN 1303:2015, niveau sécurité max 6	Cylindre Defender, haute sécurité
Installation estimée	~18 minutes	~15 minutes
Durée de vie mécanique	Testé à +100 000 cycles	Testé à +100 000 cycles