

# LOCK

Brevet français

## La platine d'accrochage réglable avec antivol caché. - Sécurité, Ajustabilité, Discrétion -

La platine **LOCK** est un produit de sécurité conçu et réalisé en France par Chassitech. **LOCK** est déclinée en 2 modèles - **LOCK 6** & **LOCK 8** - de seulement 6 et 8 mm d'épaisseur, permettant de couvrir plus de 90% des besoins. La vis de condamnation nécessite l'utilisation d'un micro-tournevis à lame extra-longue et est **invisible** une fois actionnée. Utilisée conjointement avec un système de verrouillage de bas de tableau **LOCK** constitue une des meilleures solutions possibles en matière de sécurité. Produite en grandes séries **LOCK** est économique et fiable.

### Spécifications techniques:

	matière	Dimensions	Réglage	Vis de réglage et condamnation	Vis murale tête bombée	Vis de fixation sur le tableau utilisables	Charge conseillée par LOCK*	coefficient de sécurité
<b>LOCK 6</b>	laiton massif	50x12x6mm	11mm	INOX, fournies	4x35 fournie	vis à bois TF Ø2,4 à 3 mm (2 vis TF Ø 3x20 fournies)	<b>28kg</b>	coef 4/6
<b>LOCK 8</b>	laiton massif	70x15x8mm	25mm	INOX, fournies	5x50 fournie	vis à bois TF Ø3,5 à 4 mm (2 vis TF Ø 4x25 fournies)	<b>60kg</b>	coef 5/6

\*Les indications de charges supposent que les ancrages muraux utilisés possèdent une capacité de charge au moins identique. Données obtenues avec fixation sur le cadre par vis Ø3x20 (LOCK6) et 4x25 (LOCK8)



Position des vis de verrouillage activées

### Fonctions RÉGLAGE & ANTIVOL

Les **LOCK** sont fixés de part et d'autre du tableau. Leur originalité est de ne présenter aucun mécanisme de condamnation visible. Une fois vissée, la vis de verrouillage disparaît dans le corps du **LOCK**. Le démontage exige de connaître l'empreinte de la vis utilisée et la possession d'un tournevis à très longue lame difficile à acquérir. La fonction de réglage obtenue par la vis supérieure permet les corrections de hauteur et de niveau. Le tournevis est le même que celui utilisé pour les vis de verrouillage. (Sur demande autres empreintes possibles)

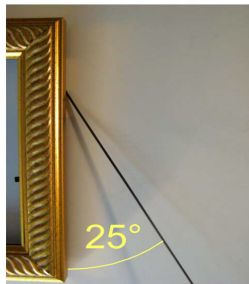


Vis antivol invisible

### ACCESSOIRES



Micro tournevis extra-longs pour verrouillage latéral



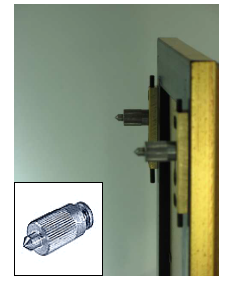
Angle de désalignement du tournevis: jusqu'à 25°



Anneaux dé pour fixation sur crochet (mural ou de tringle)



Crochets pour grilles de réserves



Marqueurs muraux



Ecarteurs "Spacer"



COMPAT: adaptateur pour suspension par câbles



Vis murales spéciales



Pendolo: compensateur d'erreur d'entraxes

**Sur demande:**  
patte spéciales pour cadre de transport MTR