

Secustik® – la poignée de fenêtre avec un plus « sécurité » qui s'entend

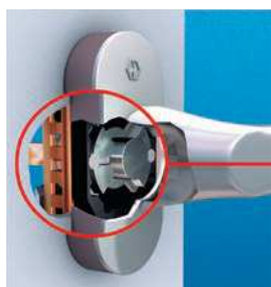
Les poignées de fenêtre Secustik® intègrent, en guise de sécurité de base, un mécanisme de verrouillage breveté. Il empêche toute manipulation de la ferrure de fenêtre de l'extérieur. Un élément coupleur situé entre la poignée et le carré fait office de « diode mécanique ». S'il permet l'ouverture normale de la poignée de l'intérieur, il bloque la poignée si quelqu'un essaye de manipuler la poignée de l'extérieur en agissant sur la ferrure de fenêtre. Avec un rayon d'utilisation de 180°, de la position fermée à la position oscillante, la poignée Secustik® permet l'enclenchement du mécanisme de blocage. Ce signal sonore typique d'une poignée Secustik® est, pour vos fenêtres, **un plus « sécurité »** qui s'entend.



Secustik®

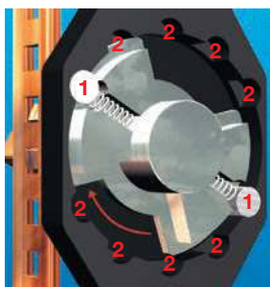


Pourquoi la poignée Secustik® émet-elle un cliquetis à l'ouverture et à la fermeture de la fenêtre ?

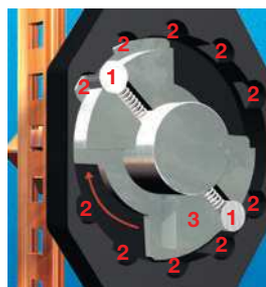


Mécanisme de verrouillage breveté de la poignée de fenêtre Secustik®.

Brevet européen
EP 1121501
Secustik®

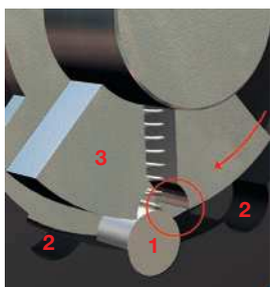


Lorsque vous tournez la poignée de fenêtre, les goupilles de sécurité ① montées sur ressort s'engagent dans des évidements spéciaux prévus dans le logement ② et produisent alors le cliquetis de la poignée Secustik, le «plus» sécurité qui s'entend.

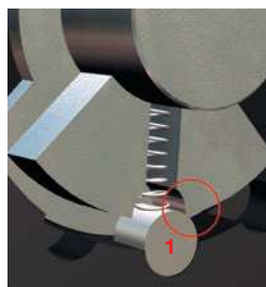


En poursuivant le mouvement de rotation, les goupilles de sécurité ① sont entraînées par l'élément coupleur ③ vers d'autres évidements ② dans lesquels elles s'engagent à nouveau en émettant un cliquetis parfaitement audible.

Voici comment la poignée de fenêtre Secustik® vous protège efficacement contre une tentative d'effraction



Lors d'une tentative d'effraction, les goupilles de sécurité ① sont repoussées par un second élément coupleur ③ dans les évidement du logement ②.



Dans cette position, les goupilles de sécurité ① empêchent efficacement la rotation de la poignée de fenêtre à partir de l'extérieur. La poignée de fenêtre se verrouille et déjoue la tentative d'effraction.

Vous trouverez sous **www.hoppe.com** de la documentation relative à Secustik® ainsi qu'un film à télécharger. Pour toute question, adressez-vous simplement à votre interlocuteur HOPPE.