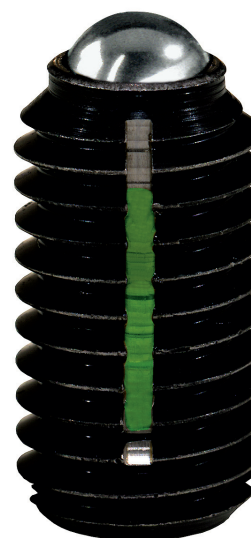


Poussoir à ressort avec frein de filet LONG-LOK



**LONG-LOK,
la méthode la plus
efficace pour éviter
le desserrage**



Ce système vous procure les avantages suivants :

1. Sécurité intégrale en cas de vibrations

Le système de freinage intégré LONG-LOK sécurise les poussoirs à ressort pour un faible surcoût. Ils ne se desserrent pas en cas de choc ou sous l'effet de vibrations.

3. Sécurité parfaite dans n'importe quelle position

Le système de freinage intégré n'a besoin ni de précontrainte ni d'un positionnement particulier. Il est idéal pour le réglage précis des poussoirs à ressort.

4. Economie de montage

Le système de freinage est intégré aux poussoirs à ressort. Les pièces supplémentaires sont superflues. Le montage et les coûts de stockage sont donc très sensiblement réduits.

5. Utilisable plusieurs fois

Le couple de serrage des poussoirs à freinage intégré devient constant après 3 ou 4 utilisations et le reste pendant environ 20 mois.

2. Couple extrêmement élevé

La garniture de Nylon élastique déformable exerce une pression importante entre le filetage du poussoir et la pièce qui le reçoit. Le jeu au niveau du filetage est donc déplacé vers un côté, produisant une pression sur les flancs du filetage. Le couple de desserrage qui en résulte est plus élevé que dans la plupart des procédés mécaniques habituels.



6. Support technique M3 à M16

Quelle que soit votre application, nous fournissons le poussoir à freinage intégré LONG-LOK adapté à votre besoin.