

# Cliquets Capsa Elastocap

## Cliquets Capsa Elastocap

Brevet déposé



**C**liquets avec ressort en élastomère

**A**vantages: volume réduit-force en compression accrue.

**P**roduits d'application: lunettes tournantes, éléments assemblés.

**S**a particularité réside dans la possibilité de le pré-contraindre.

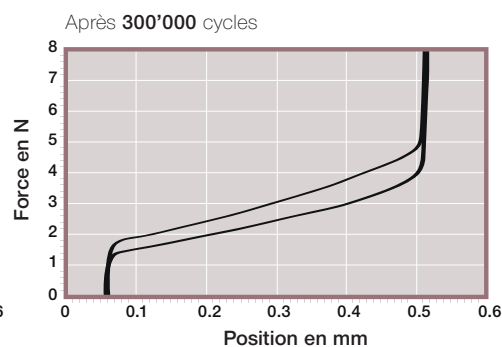
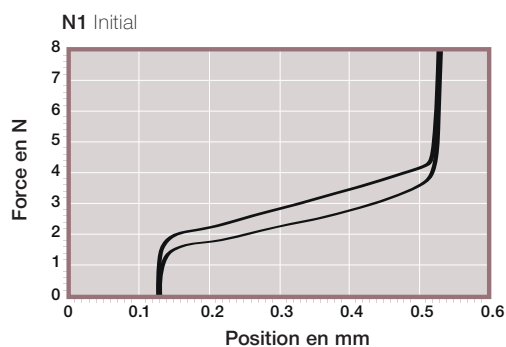
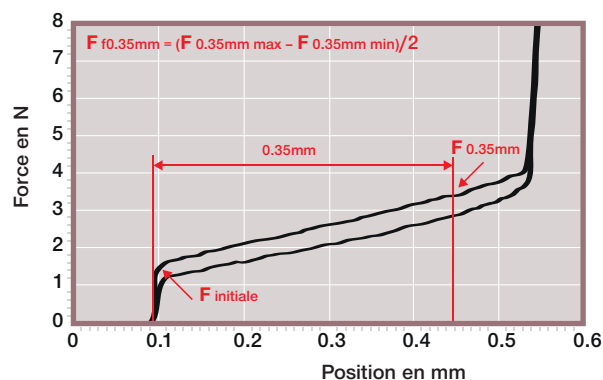
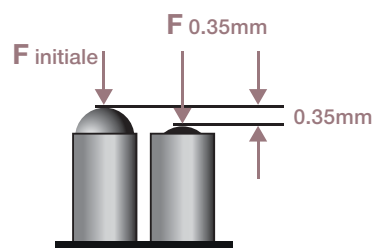
**A** passé avec succès tous les tests usuels en horlogerie.

### Mesures sur les cliquets:

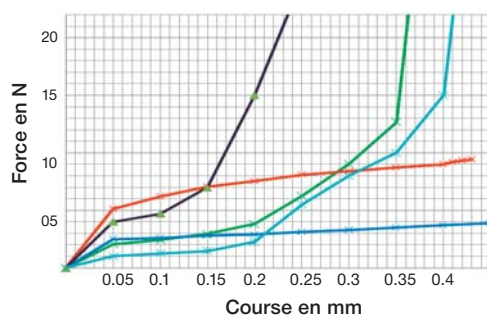
Force initiale:  $F_{\text{initiale}}$

Force avec une compression de 0.35mm:  $F_{0.35\text{mm}}$

Force de frottement à 0.35mm:  $F_{f0.35\text{mm}}$



### Comparatif cliquet vissé ø 130



- Elastomère 1.70
- Ressort fort
- Elastomère 1.80
- Elastomère 1.60

Dans certains  $\varnothing$  il n'est pas toujours possible de monter un ressort fort.