

KEY FIGURES**Installation time:**

8 HOURS

Machine downtime:

8 HOURS

**Can be combined with:**

- Lube free head slide
- Watertight heads
- Microparticle extraction system

Machine application:

- Screw-on and push on capper under PCD 720mm

ZALKIN LUBE FREE MAIN CAM

Ref. Z0100

More hygiene and reduced the maintenance times**DESCRIPTION**

- The existing steel main cam is replaced by a new engineering plastic main cam
- Around 1.100 synthetics cams over the world
- For spare parts : lead times are 4 weeks can be reduced in urgent cases.

BENEFITS**• Product integrity**

Reduced risks of contamination due to oil drips
No more lubricants in the critical points of the capping area

• Process efficiency

Fitted for high and low outputs
Guide on two bearings for a perfect alignment of caps and neck finish

• Reduced maintenance

No grease purchase or inventory management
- 1h30 maintenance time /week for greasing. Performance measured on customer site.

• Machine performance

Recommended maintenance plan: every 24 month (rings and rollers)

CHIFFRES CLÉS**Temps d'installation:**

8 HEURES

Temps d'immobilisation machine :

8 HEURES

**Peut être associé avec:**

- Coulisseau Lube Free
- Têtes étanches
- Solution de d'extraction des microparticules des capsules

Application :

- Tête de vissage et de bouchage - PCD 720mm

ZALKIN CAME LUBE FREE

Ref. Z0100

Plus d'hygiène, moins de temps de maintenance**SANS GRAISSAGE****DESCRIPTION**

- La came principale en acier existante est remplacée par une nouvelle came principale synthétique.
- Environ 1100 cames synthétiques dans le monde.
- En pièces détachées, le délai standard de 4 semaines peut être réduit en cas d'urgence.

AVANTAGES

- **Intégrité du produit**
Réduction des risques de contamination par des gouttes d'huile
Plus de lubrifiants dans les points critiques de la zone de bouchage
- **Efficacité du processus**
Adapté aux cadences élevées et faibles
Guide sur deux roulements pour un alignement parfait des bouchons et de la finition du col
- **Maintenance réduite**
Pas d'achat de graisse ni de gestion de stock
- 1h30 de temps de maintenance/semaine pour le graissage. Performance mesurée sur le site du client.
- **Performance de la machine**
Plan de maintenance recommandé : tous les 24 mois (anneaux et rouleaux)