

**KEY FIGURES****Installation time:**

8 HOURS

**Machine downtime:**

8 HOURS

**Can be combined with:**

- Bottle feed equipment

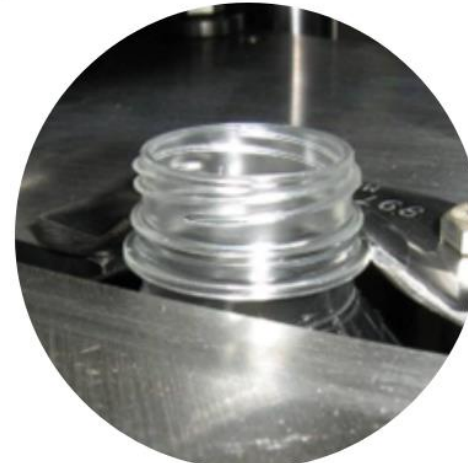
**Machine application:**

- Screw-on capper only from PCD540mm

# ZALKIN – NECK BOTTLE FEED EQUIPMENT

**QUALITY**

## Ref. Z0500 INCREASE THE PRODUCT QUALITY

**DESCRIPTION**

- Neck back guide in multisector
- Extended life (up to twice more resistant)
- Recommended for light weighting neck finish
- Flexibility
- Easy to set
- Enhanced anti-corrosion
- Improved wear resistance.

**BENEFITS**

- Help to reduce PET dust generation
- Improve the stability of the bottle during the screwing application
- Improve the bottle transfer between turret and infeed/outfeed starwheel
- Reduce the splashing effect
- Reduction of marks under the bottle neck ring
- Better top load spread
- Reduced production of plastic swarfs and dust.

**CHIFFRES CLÉS****Temps d'installation:**

8 HEURES

**Temps d'immobilisation machine :**

8 HEURES

**Peut être associé avec:**

▪ BOTTLE FEED EQUIPEMENT

**Application :**▪ TETE DE VISSAGE DEPUIS  
PCD540mm

# ZALKIN – EQUIPEMENT AU COL

## Ref. Z0500

### AMÉLIORER LA QUALITÉ DU PRODUIT

**QUALITÉ****DESCRIPTION**

- Guide pour le col en multi secteur
- Durée de vie prolongée (jusqu'à deux fois plus résistante)
- Recommandé pour les finitions de cols légères
- Flexibilité
- Facile à mettre en place
- Anti-corrosion renforcée
- Meilleure résistance à l'usure.

**AVANTAGES**

- Contribuer à réduire la poussière de PET
- Améliorer le maintien de la bouteille pendant l'application de vissage
- Améliorer le transfert des bouteilles entre la tourelle et l'étoile d'entrée/sortie
- Réduire l'effet d'éclaboussure
- Réduction des marques sous la bague du col de la bouteille
- Meilleure répartition de la charge supérieure
- Réduction de la production de copeaux de plastique et de poussière.