

Mireuse pour comprimés

Fabricant : Parle Global

Modèle : PTI 15

Toutes les pièces en contact avec le produit sont fabriquées en acier inoxydable 316L ou en matériaux synthétiques tels que le nylon, etc. Ce qui garantit l'absence de contamination.

Inspection à 100 % du dessus et du dessous des comprimés.

Convoyeur à bande, qualité alimentaire, longue durée de vie, lavable et facile à remplacer.

Les vitesses du convoyeur et de l'alimentation en comprimés sont réglables.

Trémie extra-large pour un réapprovisionnement moins fréquent, d'une capacité d'environ 25 kg à 30 kg.

Hauteur de trémie réglable par bouton.

Le niveau des comprimés dans la trémie est facilement visible par l'opérateur.

Introduction des comprimés sur le convoyeur fluide, grâce à un rouleau de guidage à double roulement à billes.

Agrandissement des défauts sur les comprimés à l'aide d'une loupe et d'un éclairage.

On évite le contact physique grâce à un système de prélèvement par aspiration.

Usage recommandé : détection manuelle des défauts sur des comprimés de toute forme présentant une dureté adéquate.

Pédale d'arrêt pour l'arrêt immédiat du convoyeur lorsque des comprimés défectueux sont identifiés par l'inspecteur.

Inspection machine for tablets

Manufacturer: Parle Global

Model: PTI 15

All SS contact parts are made of SS316L or synthetic materials as nylon, etc. Ensuring non-contamination.

100% top & bottom inspection for tablets.

Food Grade endless conveyor belt, apart from having long life is also washable and easy replaceable type.

Both conveyor speed and tablet feed is adjustable.

Extra large hopper for less frequent replenishing, having holding capacity of about 25kg ~ 30kg.

Hopper Height is vertically adjustable with a knob.

Tablet level in the hopper is easily visible to the operator.

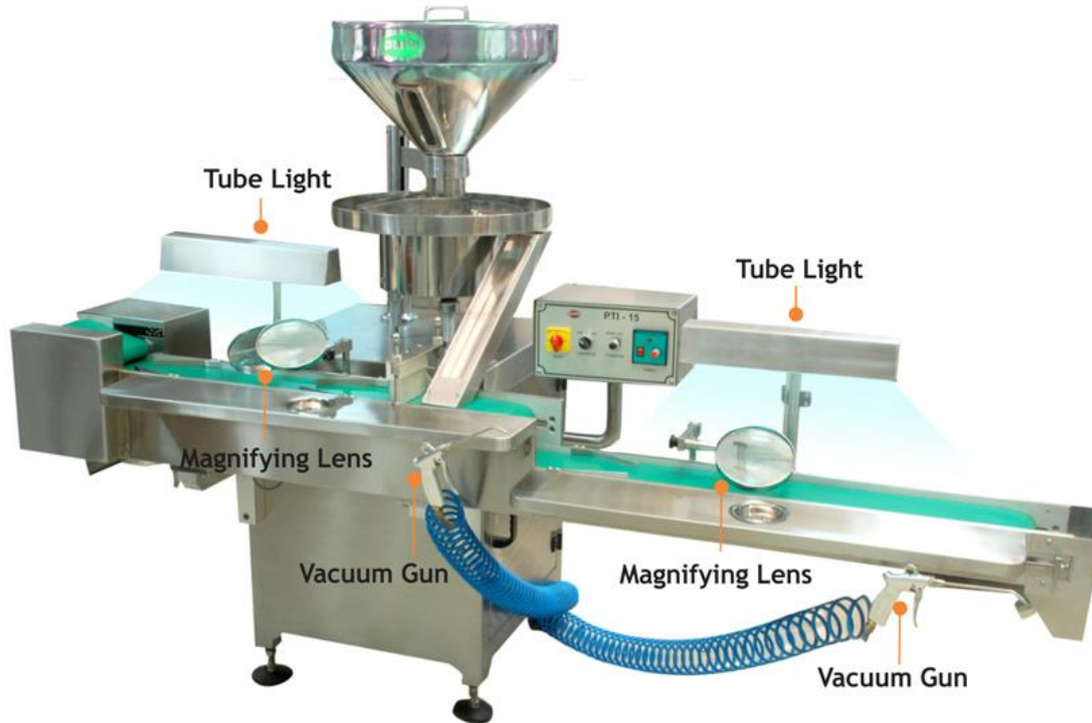
Smooth motion to the conveyor due to double ball bearing guide roller.

Magnification of defects on tablets using magnifying glass & illumination.

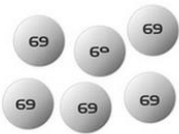
Physical contact of tablets can be avoided using vacuum pickup arrangement.

Recommended only for manual defect detection of any shape tablets with adequate hardness.

Foot switch arrangement for immediate stoppage of conveyor belt when defective tablets are identified by inspector.



Print defect detection



Product mix detection



Twin tablet detection



Black spot detection



Broken tablet detection

