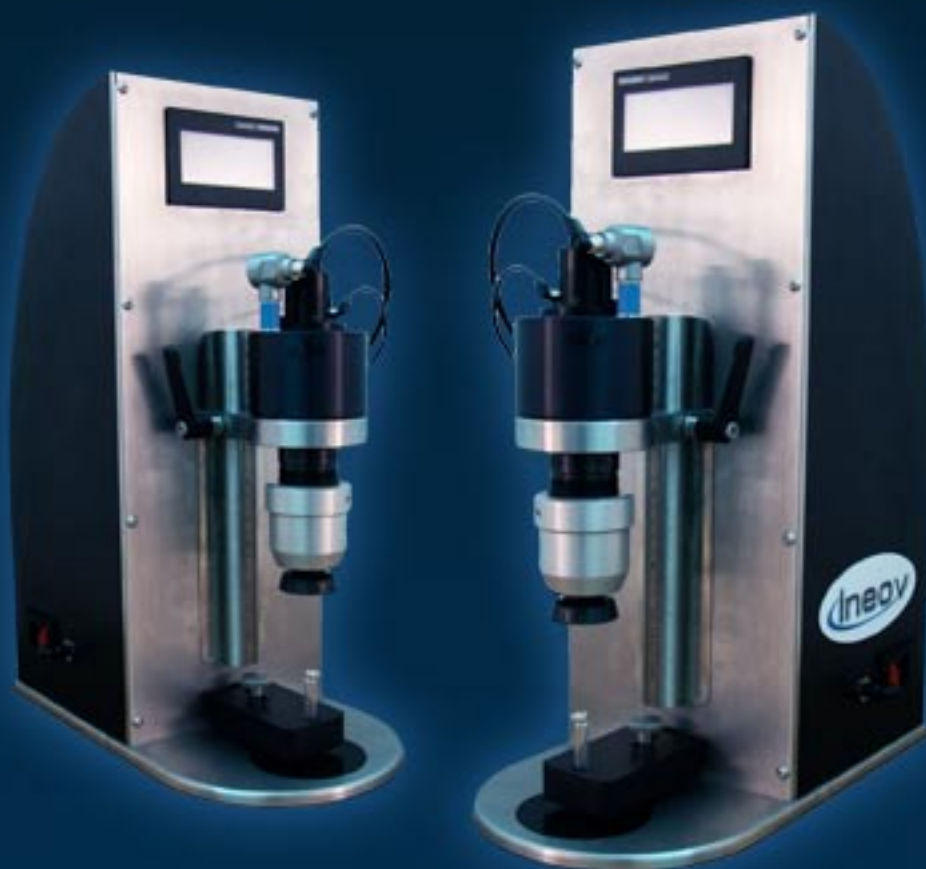


Ineov

Pharmaceutical and Cosmetic Solutions

SYMPATY



PGF PARTNER
21, route du Lotissement
89440 L'ISLE SUR SEREIN - FRANCE

Tél : 00 33 03 86 33 83 56

Fax : 00 33 03 86 33 89 16

buropgf@wanadoo.fr
www.pgfpartner.com



Pharmaceutical and Cosmetic Solutions

PGF PARTNER
21, route du Lotissement
89440 L'ISLE SUR SEREIN - FRANCE

Tél : 00 33 03 86 33 83 56
Fax : 00 33 03 86 33 89 16

buropgf@wanadoo.fr
www.pgfpartner.com

TABLETOP CRIMP CAPPING MODEL SYMPATY

La SYMPATY est une sertisseuse semi automatique destinée au sertissage de tout type de capsules en aluminium.

La SYMPATY peut sertir des capsules de 7 à 32 mm DIN avec ou sans Flip Off, Flip Tear, ...

Des têtes sur mesure peuvent être réalisées pour des capsules avec pulvérisateur ou avec des diamètres hors standard.

Le cycle est activé par l'opérateur en poussant le flacon contre le V de centrage. La tête de sertissage descend (pince ouverte) sertit la capsule sur le flacon puis remonte à sa position initiale. Durant le sertissage un piston vient appuyer sur la capsule afin de la maintenir en place et éviter ainsi tout problème de marquer sur la capsule.

Grâce à ces avancées technologiques la sertisseuse SYMPATY peut être utilisée en salle blanche, Isolateur, sous Flux laminaire,...

Un changement de format complet (tête de sertissage et V de centrage) se réalise en moins de 5 minutes.

La cadence de cette machine peut être supérieure à 1300 unités/heure.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Applications : Crimp capping Machines

Cap sizes : 7 mm to 32 mm DIN standard with or without flip off

Main : 110 / 230 VAC – 50 / 60 Hz

Pneumatic connection : 6-7 bar clean and dry air

Air consumption : Max 50 l/min

Bottle height : 245 mm max

Bottle size : 90 mm max

speed : Max 1300 crimp/hour

Crimp head : Each head crimps one cap size only

Ingress protection : IP 31

Power consumption : Max 100 W

Materials : Stainless steel, Delrin, Anodised aluminium

Interface : on request

Accessories : Crimp head, bottle tools

Weight : 20 Kg



Cette machine est équipée de tête de sertissage spécifique afin d'obtenir la meilleure qualité de sertissage possible avec un taux de relargage de particules très faible.

Grâce à l'utilisation d'un écran tactile l'opérateur peut gérer sa production en toute simplicité via un compteur journalier avec remise à zéro possible et à un compteur totaliseur pour l'entretien de la machine.

