

## Remplir et boucher des bouteilles est devenu facile avec TELM

Le remplissage et le bouchage manuels des bouteilles peuvent être très frustrants. Le remplissage prend également beaucoup de temps et il peut y avoir du gaspillage de produits remplis. Nous avons désespérément besoin d'une solution pour remplir et boucher facilement les bouteilles et les pots. Grâce à TELM, nous avons maintenant la solution. TELM propose des machines de remplissage et de bouchage de haute qualité qui peuvent être utilisées pendant longtemps.

L'entreprise conçoit et fabrique des machines sur la base des spécifications du client et effectue les tests d'inspection finale. L'entreprise a cinq décennies d'expérience et cela se reflète dans les composants et les structures de chaque machine qu'elle fabrique. TELM fabrique des machines automatiques et semi-automatiques et dessert des secteurs tels que l'alimentation, la chimie et les cosmétiques.

### Types de machines proposées par TELM

#### Machines linéaires :

TELM propose des machines linéaires qui sont fabriquées en acier inoxydable AISI316 de haute qualité pour offrir des machines de remplissage et de bouchage durables. Ces machines conviennent au remplissage de produits minces et épais dans de petits récipients tels que des bouteilles et des pots, ainsi que dans de grands récipients tels que des seaux et des boîtes de conserve. Comme ces machines sont fabriquées avec des matériaux durables, elles sont parfaites pour être utilisées dans différents secteurs tels que la parapharmacie, la chimie, l'alimentation et les cosmétiques.

#### Remplisseuses semi-automatiques :

TELM conçoit et fabrique des machines de remplissage semi-automatiques précises, polyvalentes et fiables. Ces machines sont entièrement réalisées en acier inoxydable AISI316 pour maintenir des standards élevés en termes de qualité et offrir une facilité d'utilisation. Le remplissage est confié à des remplisseurs volumétriques à piston qui sont également fabriqués avec le même acier inoxydable standard permettant de doser avec précision les produits liquides et denses.

Le volume de remplissage de ces machines peut être réglé manuellement à partir du volant. Le réglage dépend du produit et du format du client.

Toutes les machines sont équipées de commandes simples qui offrent une grande facilité d'utilisation. Les raccords de serrage permettent un démontage et un nettoyage faciles.

#### Machines à capsuler semi-automatiques :

Les machines de bouchage semi-automatiques de TELM offrent également une solution polyvalente et fiable pour le bouchage de petits et de grands récipients. Ces machines sont également fabriquées en acier inoxydable AISI316, ce qui permet à l'entreprise de maintenir des normes élevées de performance et de qualité. Ces machines conviennent aux bouchons en plastique pré-filés, aux bouchons à visser et aux bouchons à presser. Les machines fonctionnent avec une pression et sont équipées d'un entraînement pratique à double interrupteur. Ces machines à capsuler offrent également des têtes de capsulage interchangeables.

Pour en savoir plus sur leurs produits, visitez le site : <https://telm.it/fr/>.

#### À propos de TELM :

TELM conçoit et fabrique des machines de remplissage et de bouchage depuis 1972. La société propose des machines de remplissage et de capsulage personnalisées qui sont fabriquées en fonction des besoins du client. TELM a cinq décennies d'expérience et cela se reflète dans les composants et les structures de chaque machine qu'elle fabrique. L'entreprise produit des machines adaptées à des secteurs tels que l'alimentation, les produits pharmaceutiques, les cosmétiques et autres.

## About the Author

<https://www.telm.it/fr/>