

Système de réglage par verrou coulissant

VDSQ

Principe

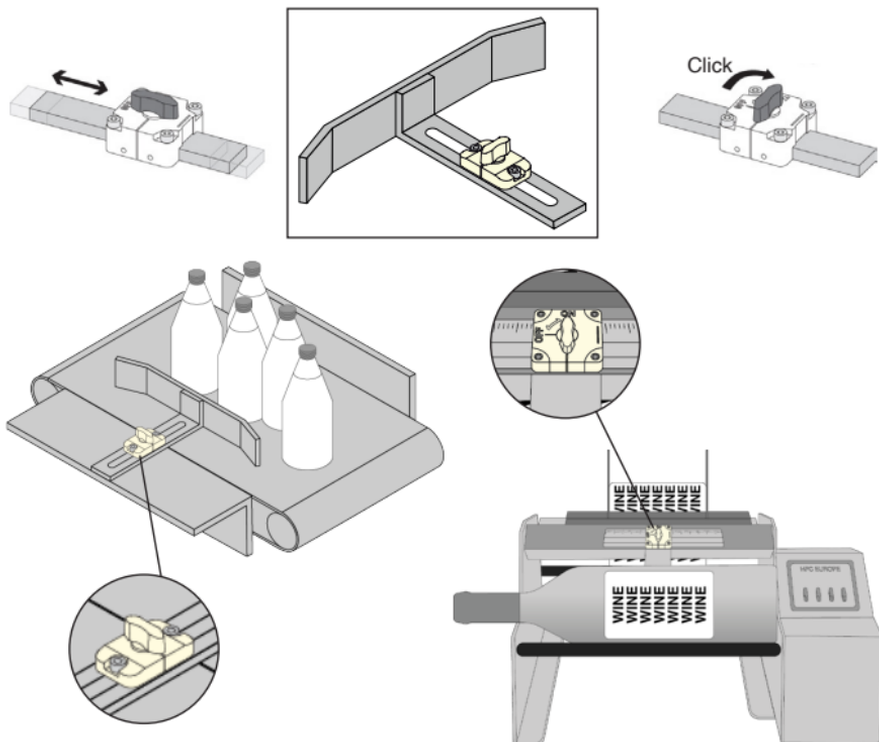
Système de blocage permettant le coulissement d'une règle par rapport à un verrou.

En réglant le bouton sur « ON » (Marche), le verrou de serrage est serré.

Principe de fonctionnement :

Les verrous de serrage peuvent être utilisés selon deux modes de fonctionnement différents :

- **Mode de fonctionnement 1** : Le verrou de serrage est coulissant.
Il se déplace sur une plaque avec trou oblong ou sur un profil carré.
- **Mode de fonctionnement 2** : Le verrou de serrage est fixe.
Si le verrou de serrage est vissé (fixé) directement sur une plaque, le profil carré ou la plaque avec trou oblong peut être coulissé.



VDS Réglage d'un goulot d'étranglement

VDSQ Réglage d'une tête d'impression

Exemple d'application