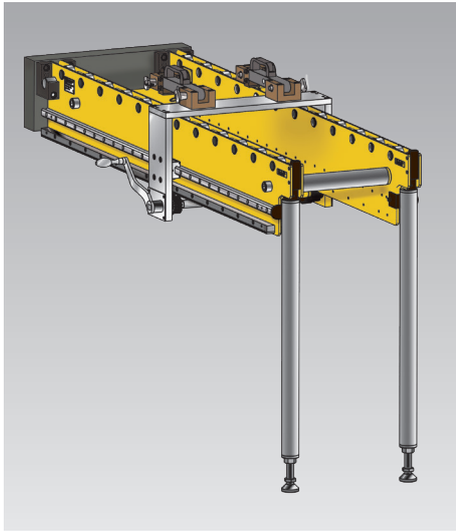




## Consoles pour le changement d'outils avec entraînement manuel pour un changement aisé et efficace des outils sur le devant de la table de presse avec manivelle et engrenage de transmission, poids d'outil jusqu'à 6 t



### Avantages

- Maniement aisé et sécurisé des outils lourds
- Temps d'arrêt plus courts par un changement aisé et efficace des outils
- Maniement aisé
- Insertion manuelle facile des outils par tasseaux à rouleaux et à billes dans la table de presse
- Sécurité élevée pour l'opérateur
- Alternative économique d'un entraînement électrique

### Application

Système de changement d'outils directement adaptable à la presse pour un maniement aisé et sécurisé des outils lourds.

Le système d'entraînement, conçu sur la base de consoles de changement standard, est peu encombrant et peut être installé facilement, soit sur des équipements existants, soit sur les nouvelles constructions.

### Description

La console de changement d'outils avec manivelle et engrenage de transmission permet à l'utilisateur un changement d'outils rapide et sans effort pour des outils d'un poids jusqu'à 25 t aux endroits difficilement accessibles. (Forces portantes plus élevées sur demande)

Les tasseaux à rouleaux et à billes dans des rainures en T de la table facilitent l'insertion des outils. Des solutions individuelles jusqu'au changement automatique avec intégration de la presse peuvent être réalisés.

### Livraison

- 2 consoles (1 paire)
- 1 jeu de crochets (4 pièces)
- 2 béquilles
- 1 jeu de crochets (2 pièces)

### Fonction

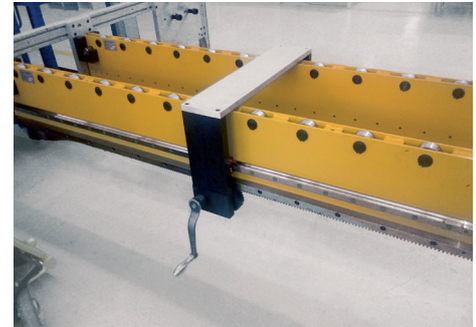
La console d'entraînement est suspendue par des crochets et bloquée sur le côté du changement d'outils de la presse. Les outils sont déposés sur les consoles au moyen d'un palan ou d'un chariot à fourche.

Ensuite, l'outil peut être accouplé manuellement au dispositif d'accouplement de la station de changement.

Une manivelle sur le côté permet l'utilisateur l'insertion et le positionnement sécurisés et aisés de l'outil.

La table de presse reste libre pendant l'opération de changement, les éléments de connexion du dispositif de déplacement ne dépassent pas de la surface de la table. Aussi la face arrière de la presse reste complètement libre. Cette station de changement est adéquate pour presque toutes les presses, elle est d'un maniement facile et s'enlève aisément.

### Exemples d'application



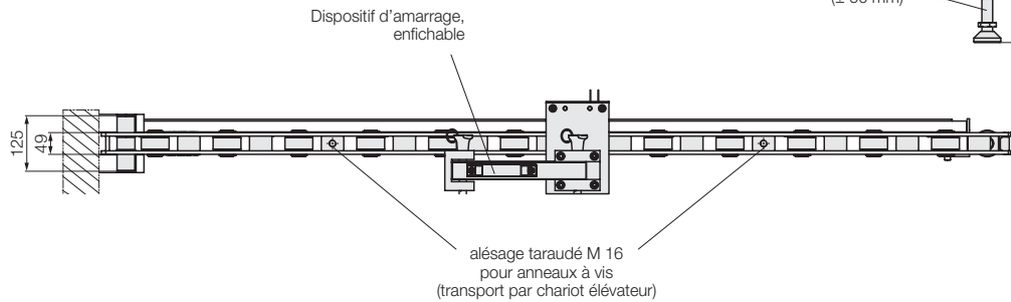
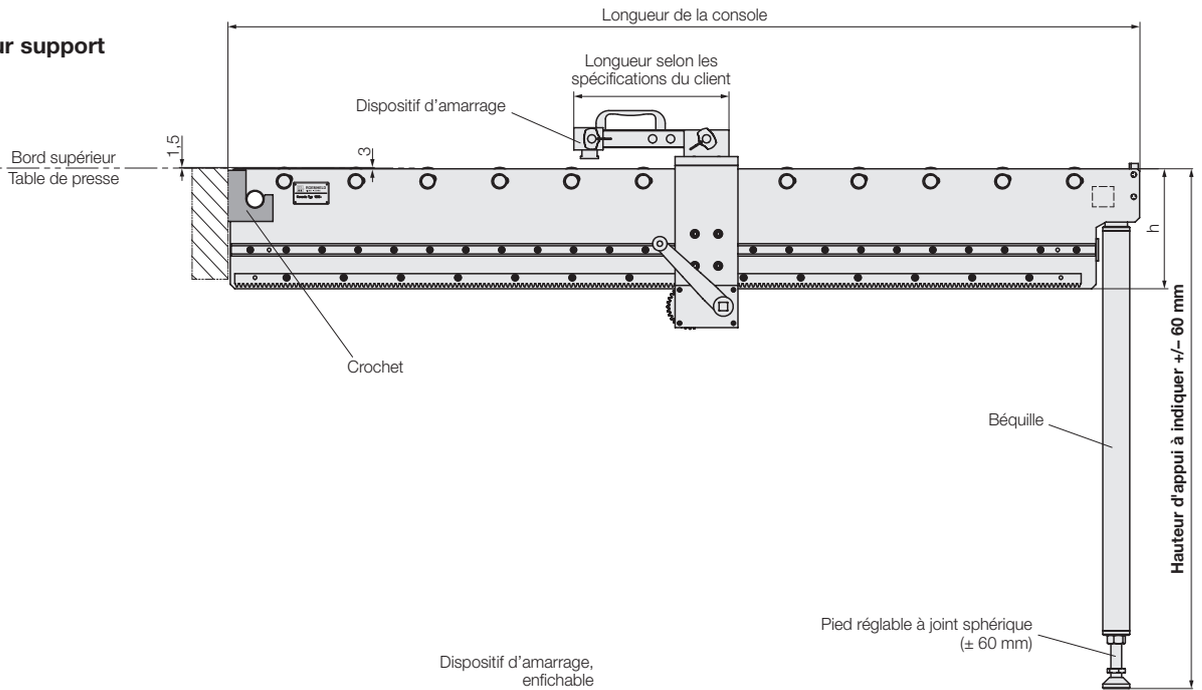
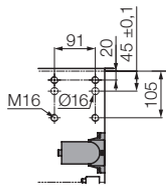
Console pour le changement d'outils avec manivelle



Console pour le changement d'outils avec manivelle

## Données techniques Dimensions

### Trame de trous pour support



### Données techniques

Longueur de la console	selon les spécifications du client
Hauteur d'appui	selon les spécifications du client
Poids d'outil	jusqu'à 6 t

Dimensionnement et d'autres détails techniques au déroulement du projet.

