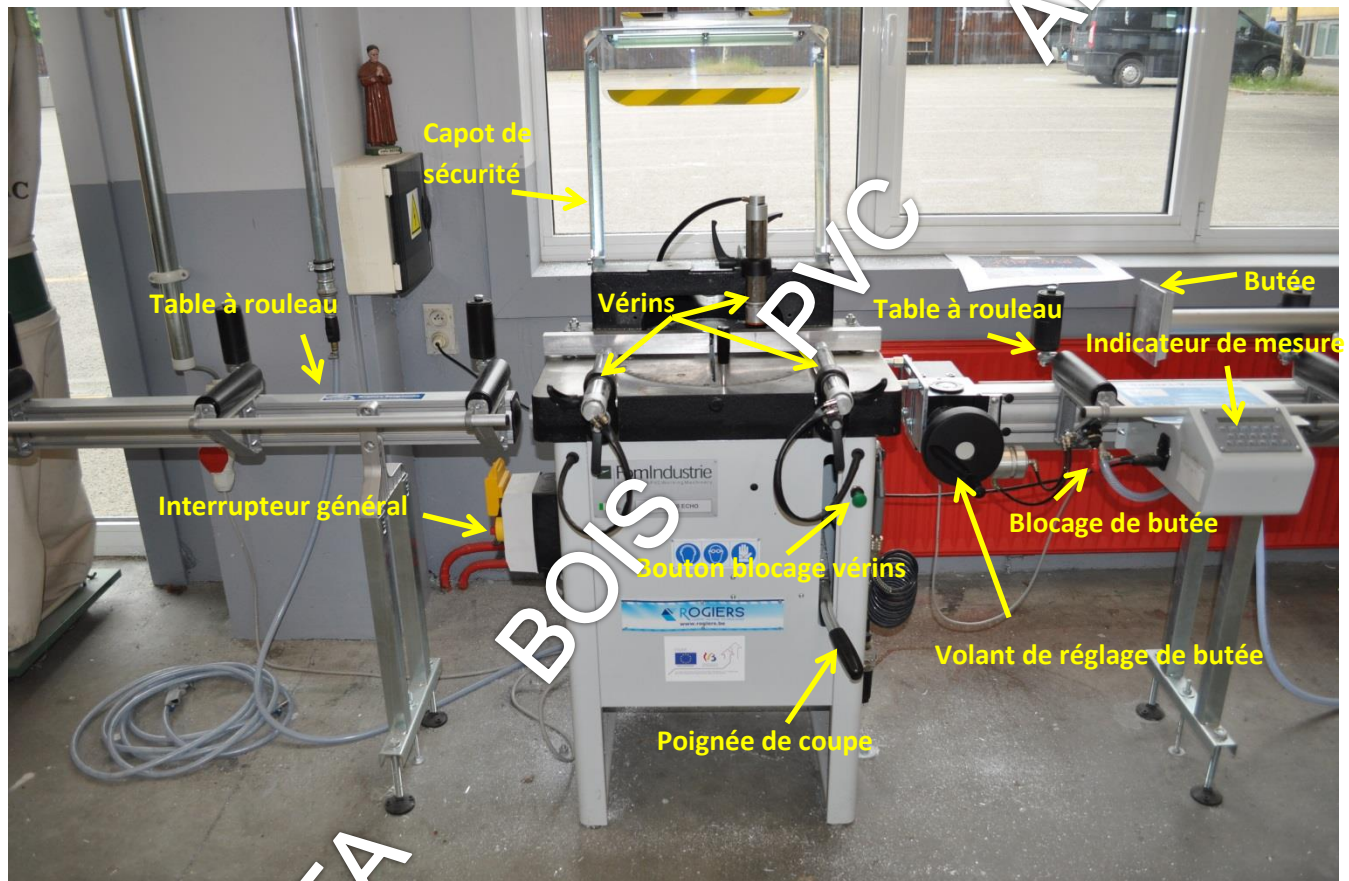


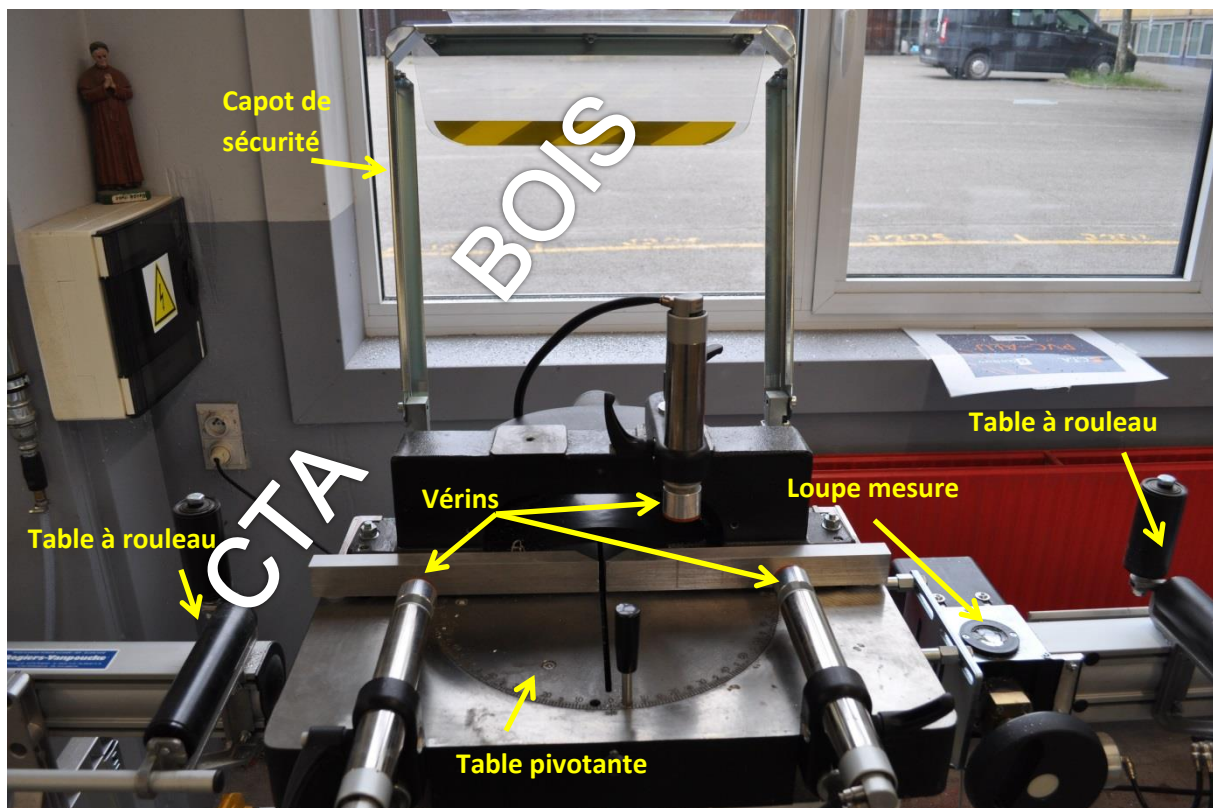
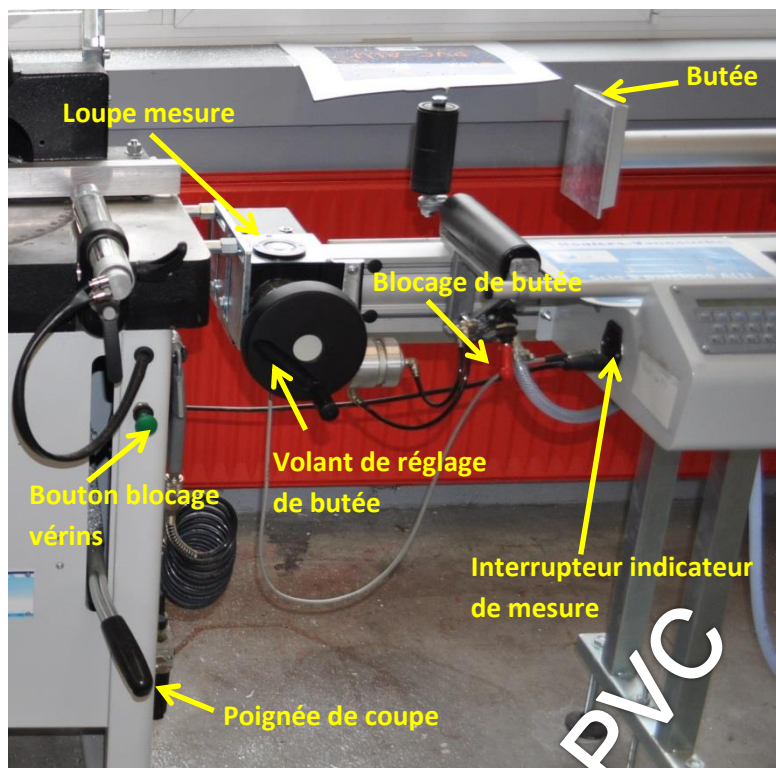
Fonction.

La scie à parcloses ou latte à vitrage aluminium permet de débiter celles-ci aux dimensions désirées.

Description.



Description.



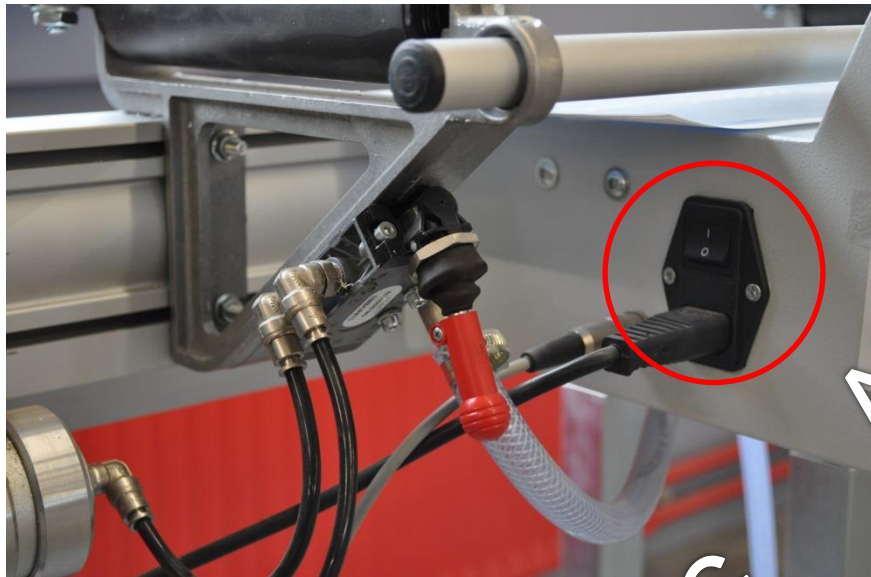
Sécurité.

Portez vos équipements de sécurité obligatoire.

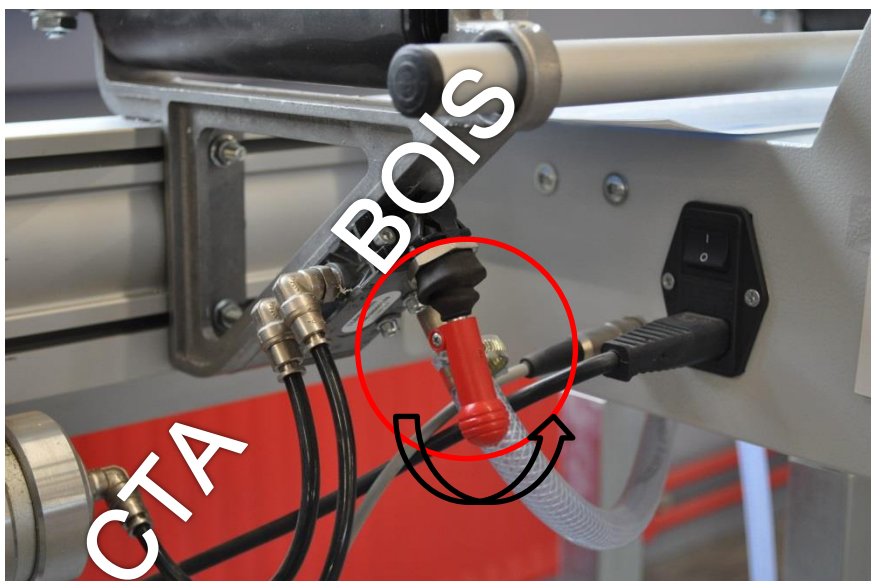


Procédure de mise en marche.

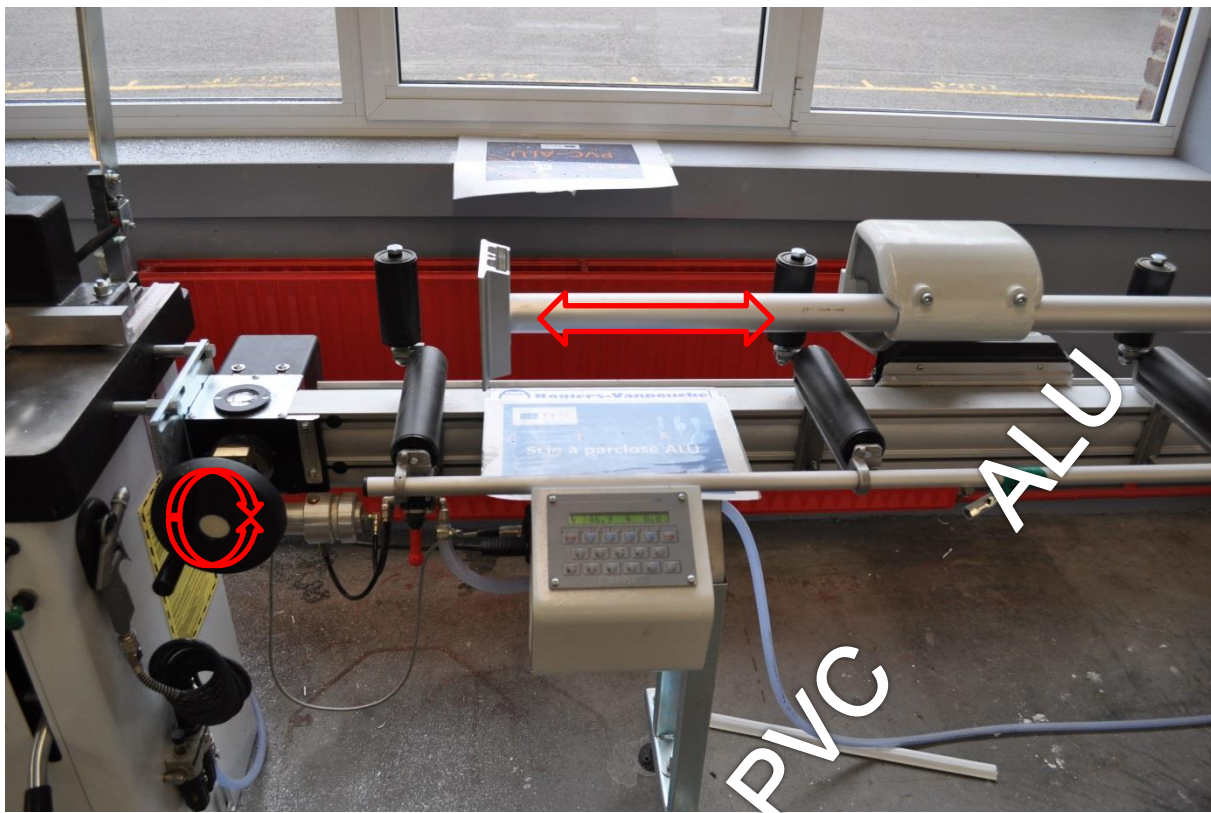
1. Contrôler si le bouton interrupteur d'indicateur de mesure est placé sur « ON ».



2. Positionner le blocage de butée vers vous.



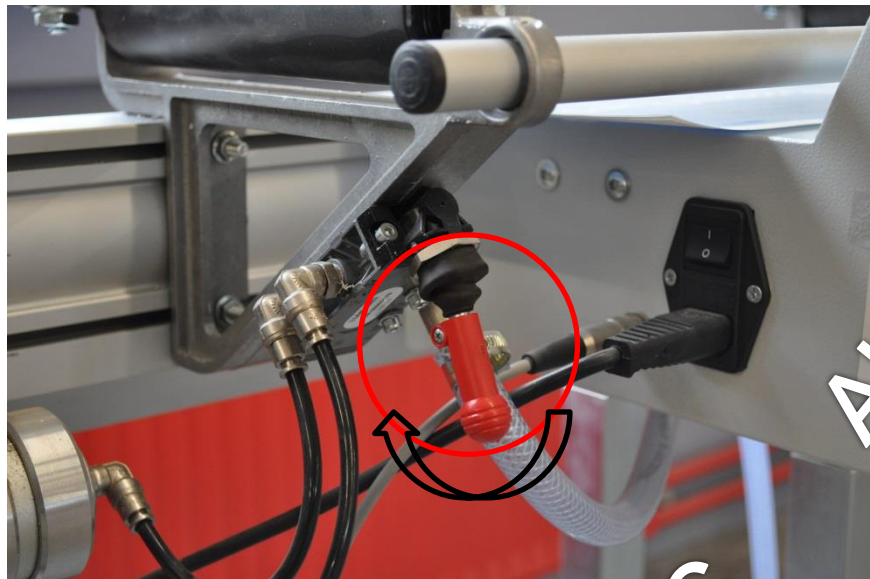
3. Régler la butée avec le volant à la dimension souhaitée.



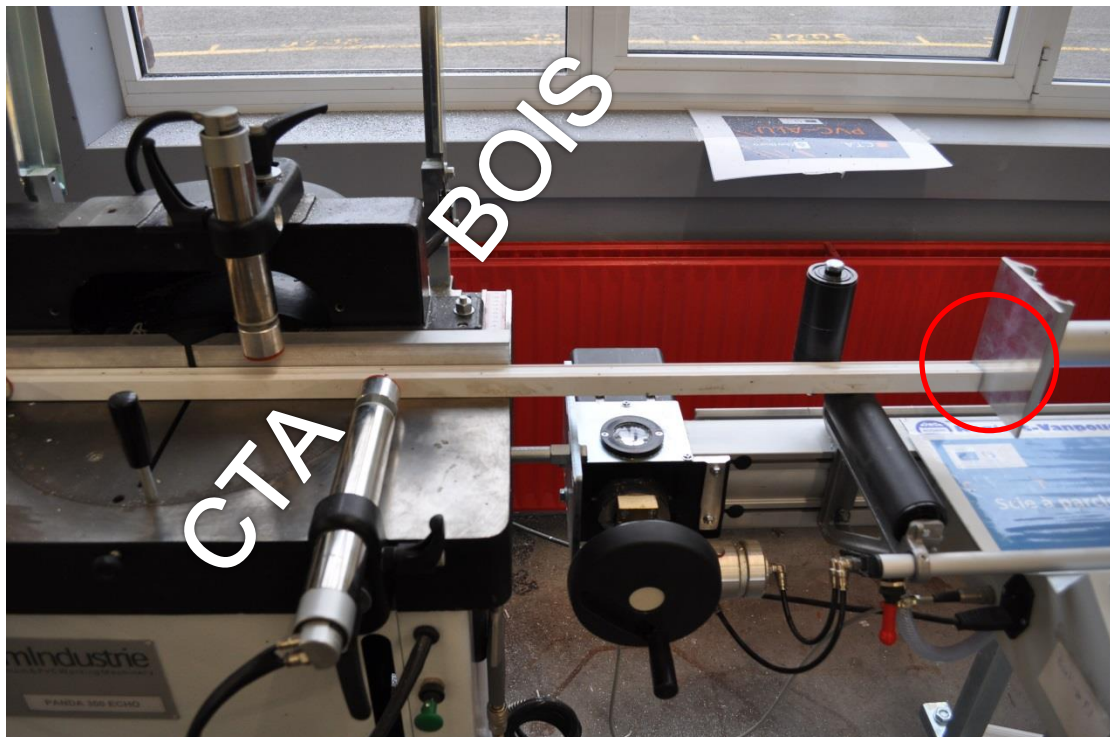
4. Vérifier si la mesure est correcte sur l'indicateur ou la loupe de mesure.



5. Positionner le blocage de butée vers l'avant afin de bloquer le volant de réglage de butée



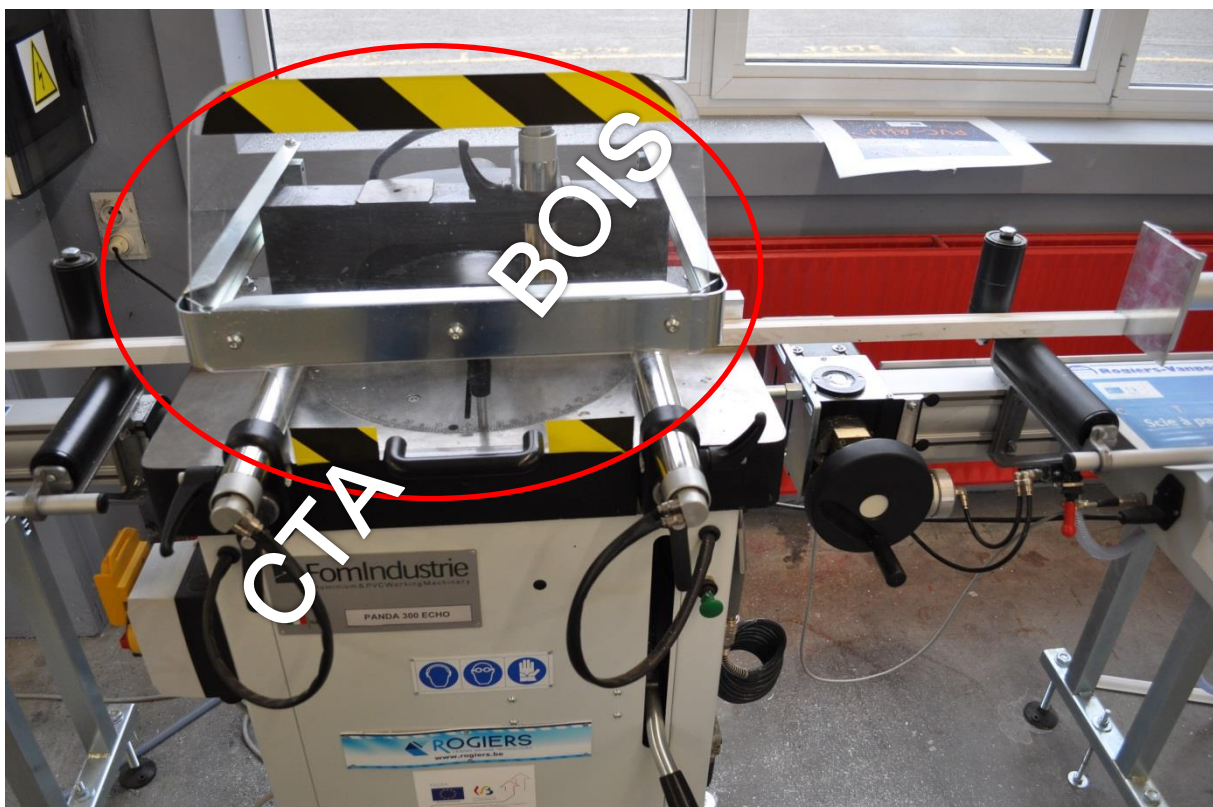
6. Positionner la latte à vitrage contre la butée.



7. Tout en maintenant le profilé, actionner le bouton blocage des vérins. Le profilé est serré.



8. Abaisser le capot de sécurité.



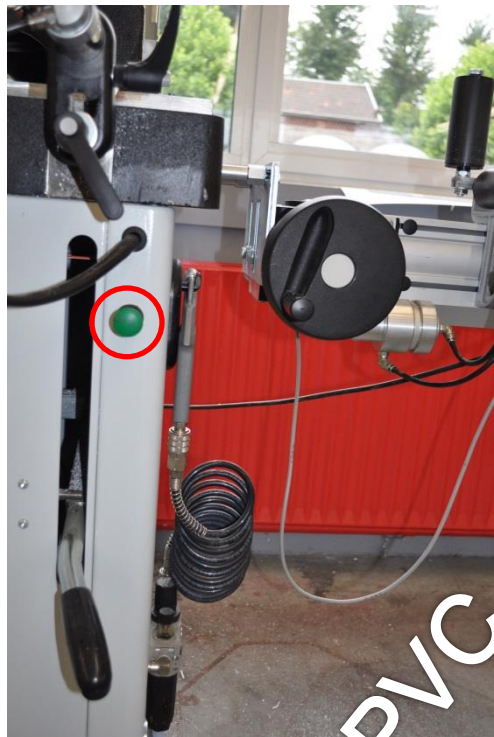
9. Démarrer sur la scie en positionnant l'interrupteur général sur I « ON ».



10. Couper le profilé en remontant délicatement la poignée de coupe. Quand la coupe est terminée remettre la poignée de coupe, délicatement, en position initiale.



11. Actionner le bouton blocage des vérins pour desserrer les vérins et récupérer le profilé.



12. Répéter la procédure au départ de l'étape 2, autant de fois qu'il y a de profilés à débiter.

13. Le débitage des profilés terminés, arrêter la machine avec l'interrupteur principal.

