

etnaFRANCE

Vous rendre la vie plus agréable.



NOTICE D'ASSEMBLAGE ORIGINALE

PR005726 - Tableau de commandes Essentiel

Version 1

Sécurité	3
Listing pièces	4
Visserie	6
Assemblage clé de secours	7
Assemblage tableau de commandes	10

Règles de base

Merci de respecter les règles de sécurité internes lors du déroulement de ce process d'assemblage.

Vous trouverez ci-après un rappel des équipements de protection individuels.



Important : toutes les dimensions évoquées au sein de cette notice, seront exprimées en millimètres (mm).

Rappel des EPI



Protection
oculaire



Gants de
protection



Protection
auditive



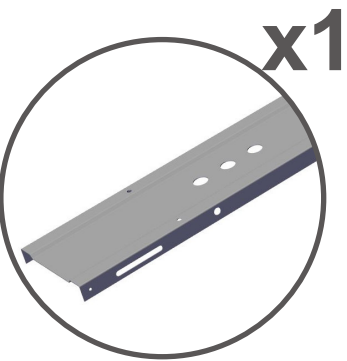
Combinaison



Chaussures de
sécurité

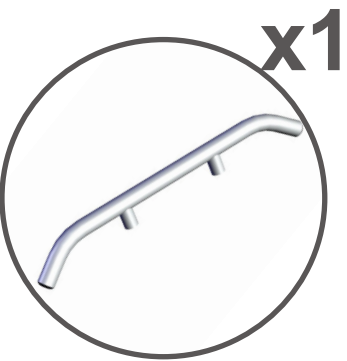


Listing pièces



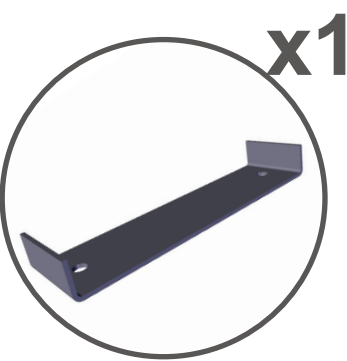
x1

**TABLEAU DE
COMMANDE
ACIER**
PR005612



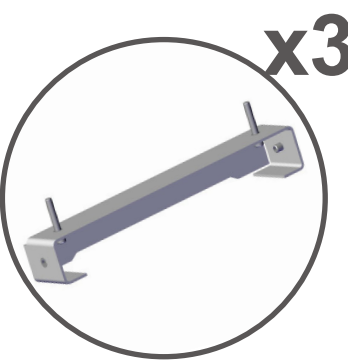
x1

**MAIN
COURANTE
ESSENTIEL**
PR004406



x1

**SUPPORT MAIN
COURANTE
ESSENTIEL**
PR005448



x3

**SUPPORT
ESSENTIEL**
PR006671



x1

**STICKER
A.U**



x1

**STICKER CLE
DÉVERROUILLAGE**



x1

**PLANCHE DE
STICKERS**



x2

BAGUE
Ø8 int.



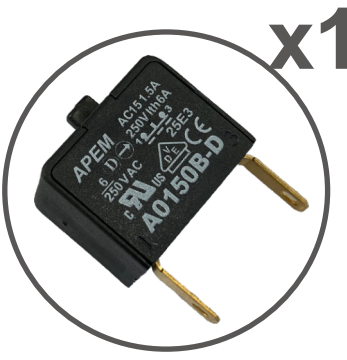
x1

**PLASTRON
ESSENTIEL**
PR006023 (2 nvx)
PR004773 (3 nvx)
PR005900 (4 nvx)



x1

**ARRÊT
D'URGENCE**
PR003289



x1

CONTACT A.U
PR003292



x1

**CLÉ DE
DÉVERROUILLAGE**
PR004171



x1

**EMBASE
COLSON**



x1

COLSON



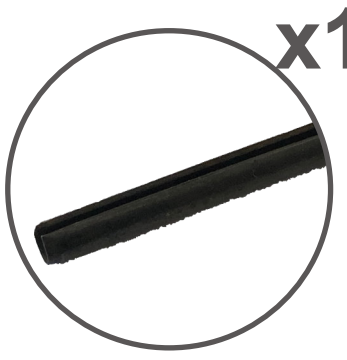
x1

**CORDELETTE CLÉ
DE SECOURS**
PR004383



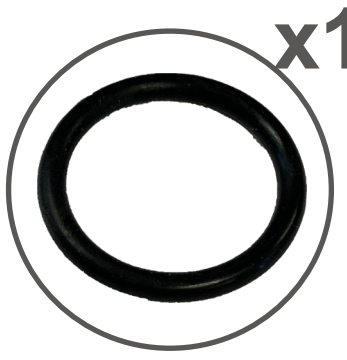
x1

**BOUTON CLÉ
DE SECOURS**
PR003299



x1

GOUPILLE
PR004409



x1

JOINT
PR004431



x1

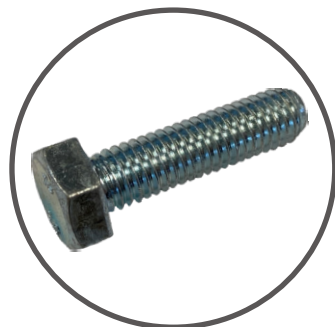
PLAQUES ETNA

Listing pièces





**VIS 6 PANS TB
INOX
M4x10**
PR003689



**VIS TH
M8x30**
PR003518

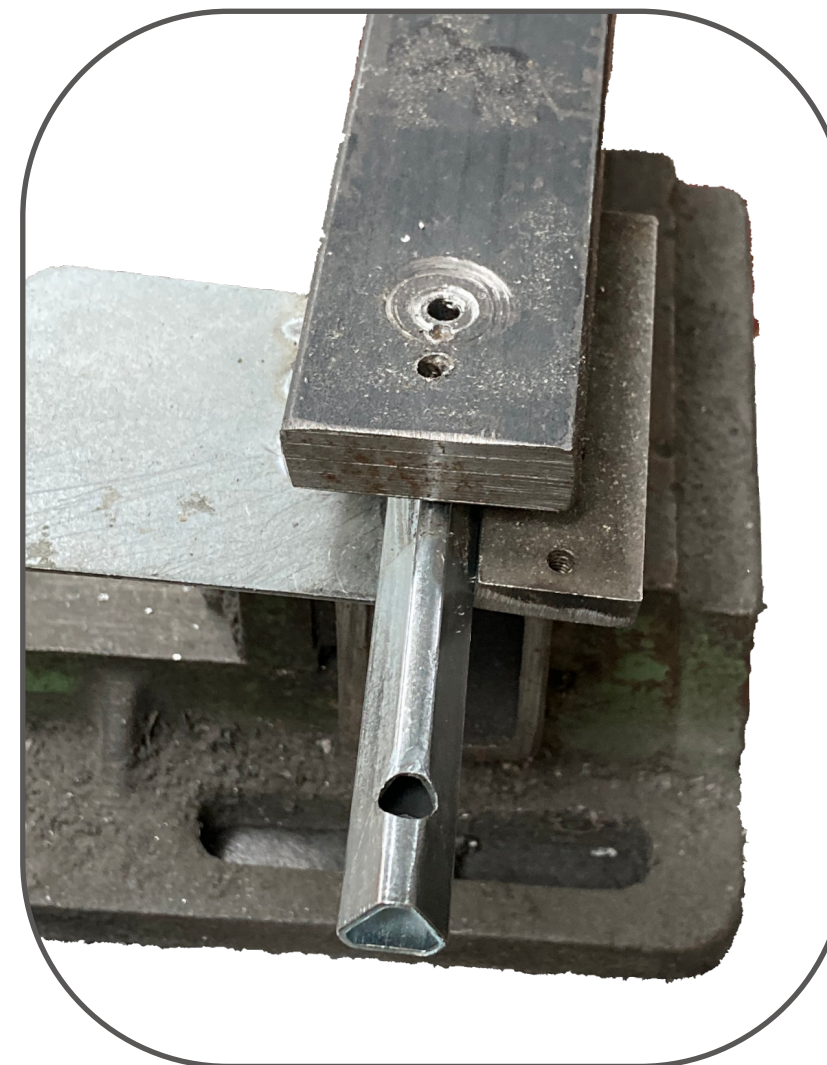


**RONDELLE
PLATE M6**
PR005626



**ÉCROU FREIN
M5**
PR004262

- Récupérer une clé de déverrouillage
- Retirer la goupille
- Retirer l'autocollant
- Couper la clé en 2, à 84 mm
- Ébavurer les arrêtes de coupure à l'aide d'une lime



- Positionner la clé dans le gabarit de perçage, côté de la coupure au fond. Si orifice présent, le positionner vers le haut afin que le perçage soit sur la même arrête).

- Percer avec un foret de 3.2 mm du côté de la coupure

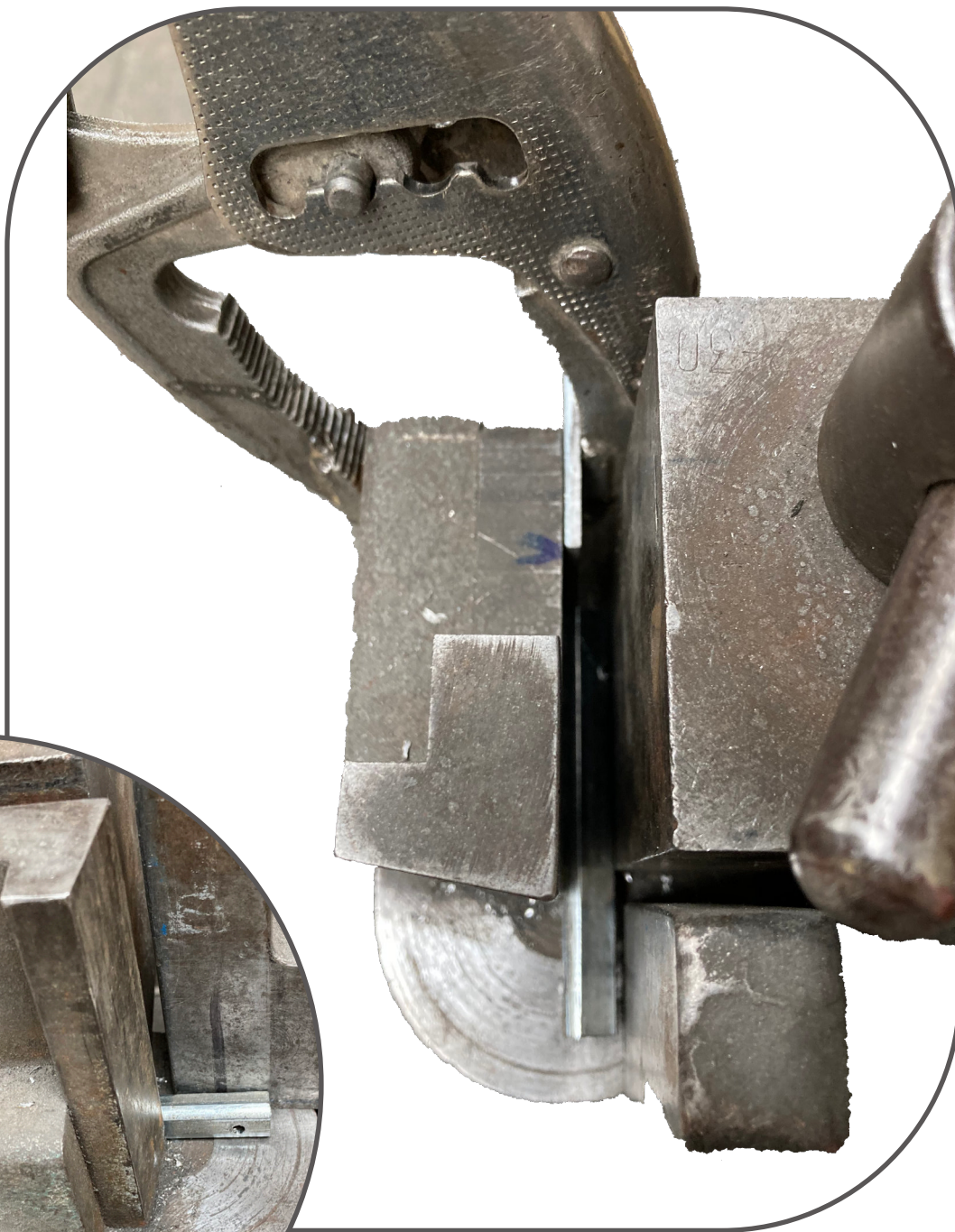


Assemblage clé de secours

- Sur la plieuse : positionner une cale sur le curseur et la maintenir avec une pince.

- Enfoncer la clé sur jusqu'à la cale

Nota : mettre le perçage face à vous puis plier

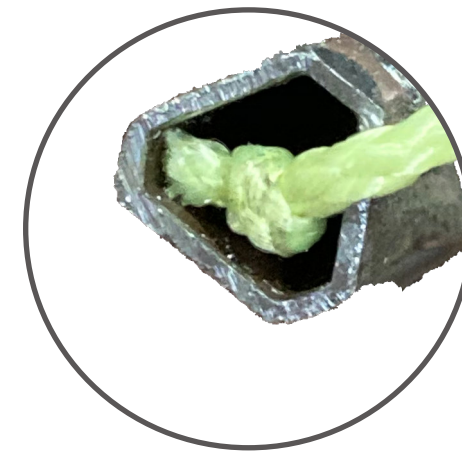


Assemblage clé de secours

- Couper 1850 mm de ficelle et faire un nœud à une extrémité

- Prendre une goupille et pincer une extrémité afin de faciliter son insertion

- Positionner le nœud de ficelle dans le côté le plus court de la clé



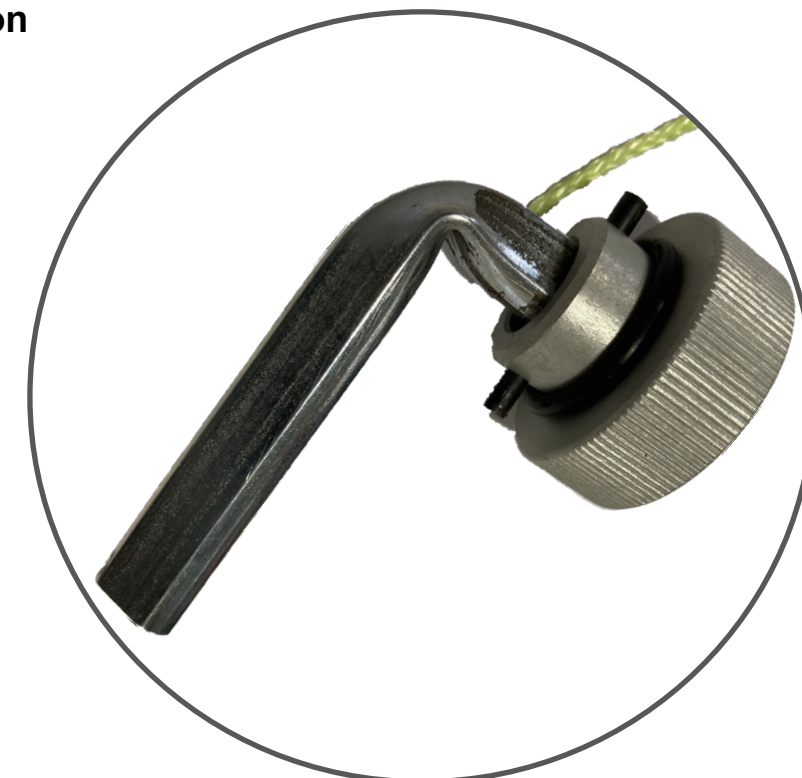
- Insérer la clé + ficelle dans le bouton en alignant les orifices

- Glisser le tout dans le gabarit en bois

- Insérer la goupille, coté pincé, dans l'orifice du bouton puis frapper

Nota : centrer la goupille sur le bouton

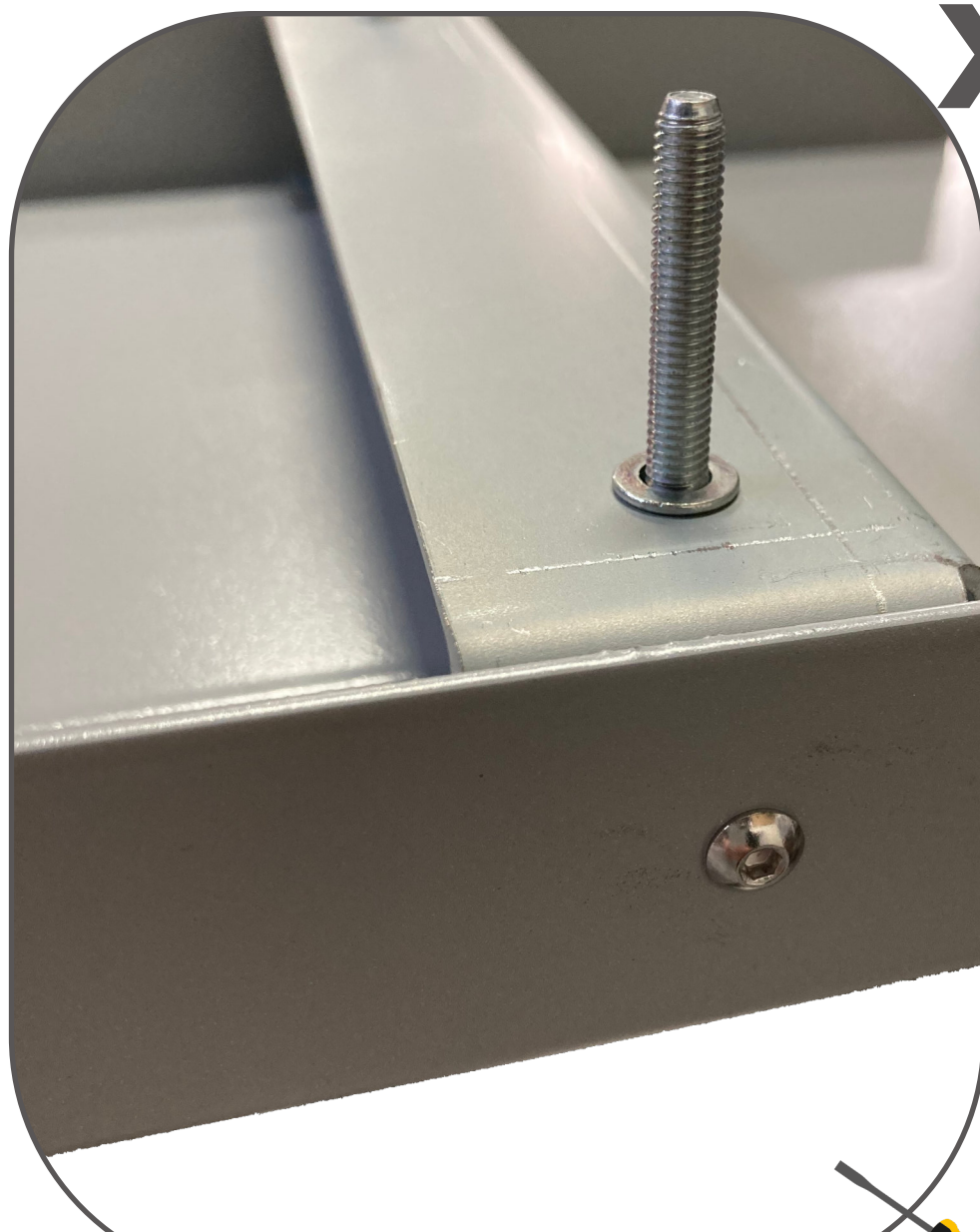
- Positionner un joint sur le bouton, derrière la goupille





- Dégager le plan de travail et le protéger.
- Récupérer une colonne et vérifier qu'elle soit intacte (pas de rayure majeure ni d'impact). La positionner face avant sur le plan de travail.
- Récupérer 3 supports de colonne Essentiel et les monter sur la colonne à l'aide de 6 vis 6 pans tête bombée inox M4x10.

Attention : les supports doivent être orientés le pli vers l'extérieur, le support du milieu orienté pli vers le haut.



2 vis 6 pans TB inox M4x10



Montage du bouton d'arrêt d'urgence

Localisé côté droit lorsqu'on est face au tableau.

Dévisser l'écrou plastique de l'A.U, positionner dans le perçage, revisser l'écrou puis clipser le contact sur l'A.U.

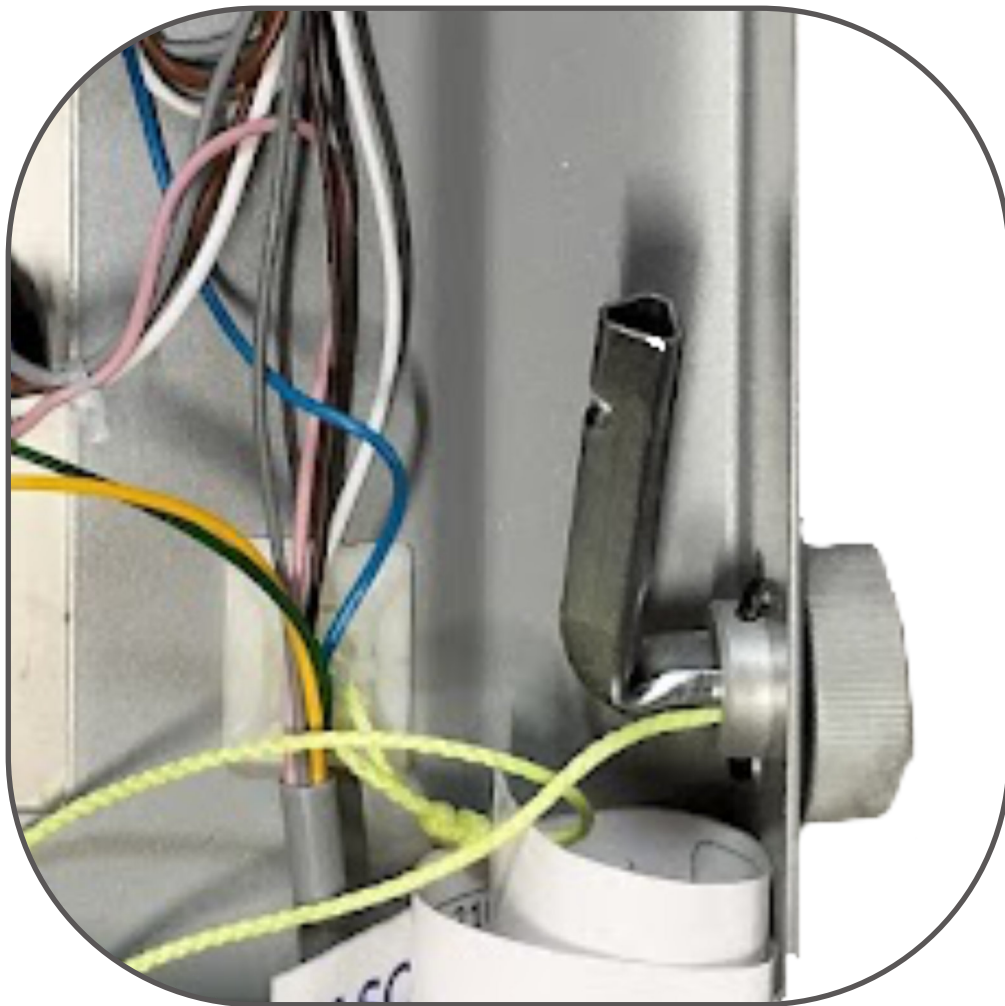




Montage clé de déverrouillage

Localiser côté gauche lorsqu'on est face au panneau.

Glisser la clé dans l'orifice (face panneau : côté gauche) et pivoter légèrement la clé afin de la bloquer.



Plier légèrement les extrémités de la goupille afin d'assurer le maintien de la clé.



Montage du plastron

- Retirer le film protecteur du plastron et vérifier le bon état de celui-ci (pas de rayure majeure ni d'impact).

Attention : vérifier également que les boutons correspondent au besoin et que leur positionnement est correct.

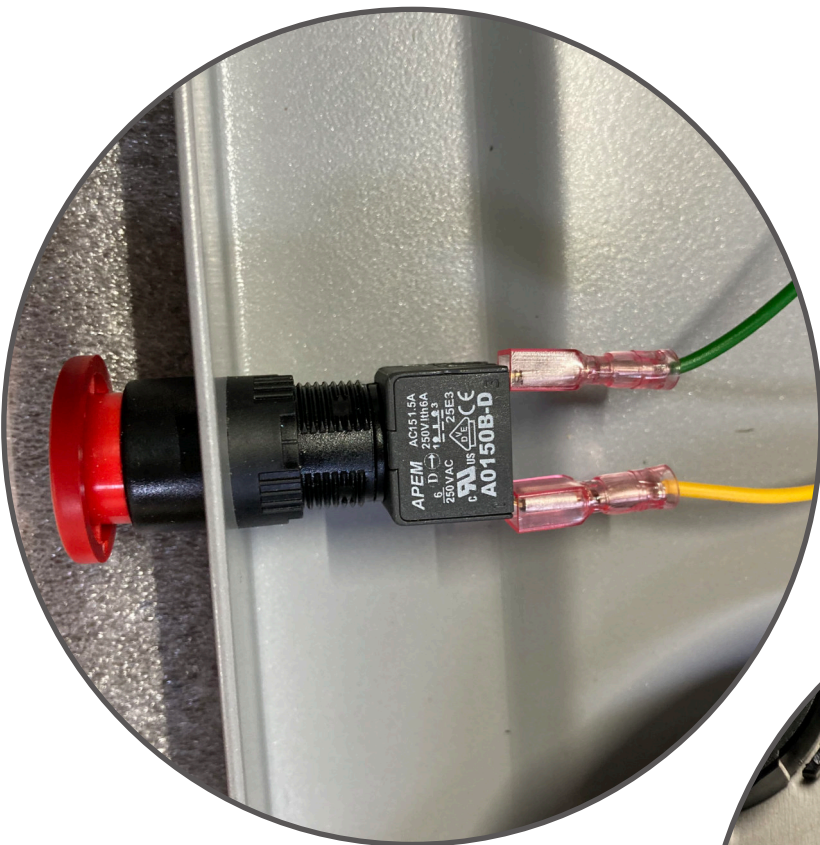
- Positionner le plastron par l'avant du panneau et visser avec 2 vis 6 pans TB inox M4x10.

2 vis 6 pans TB inox M4x10





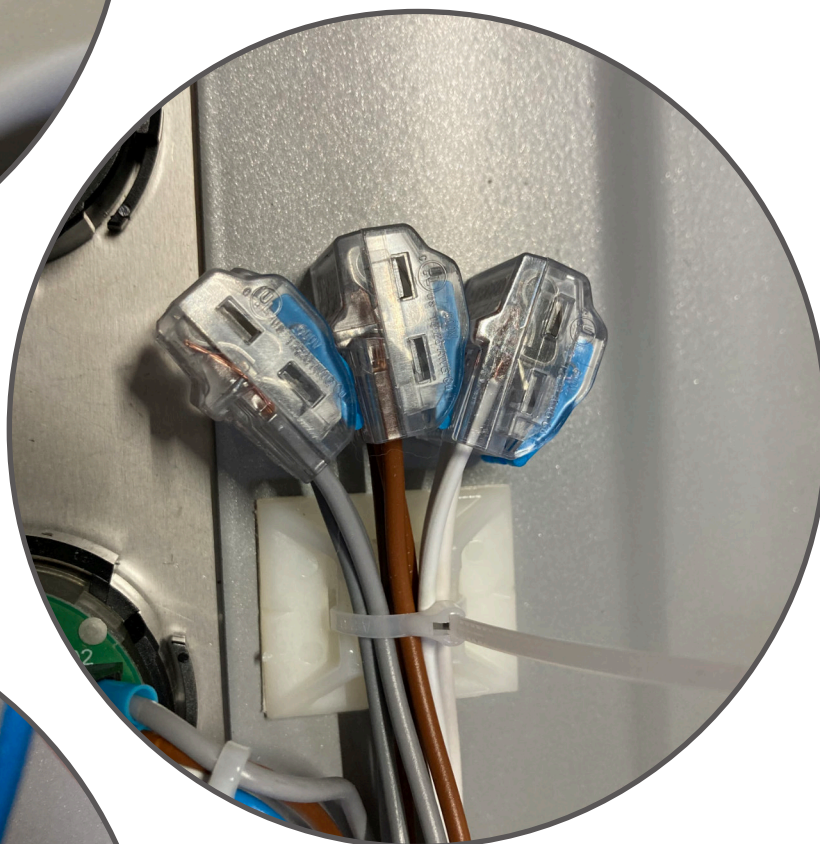
Assemblage tableau de commandes



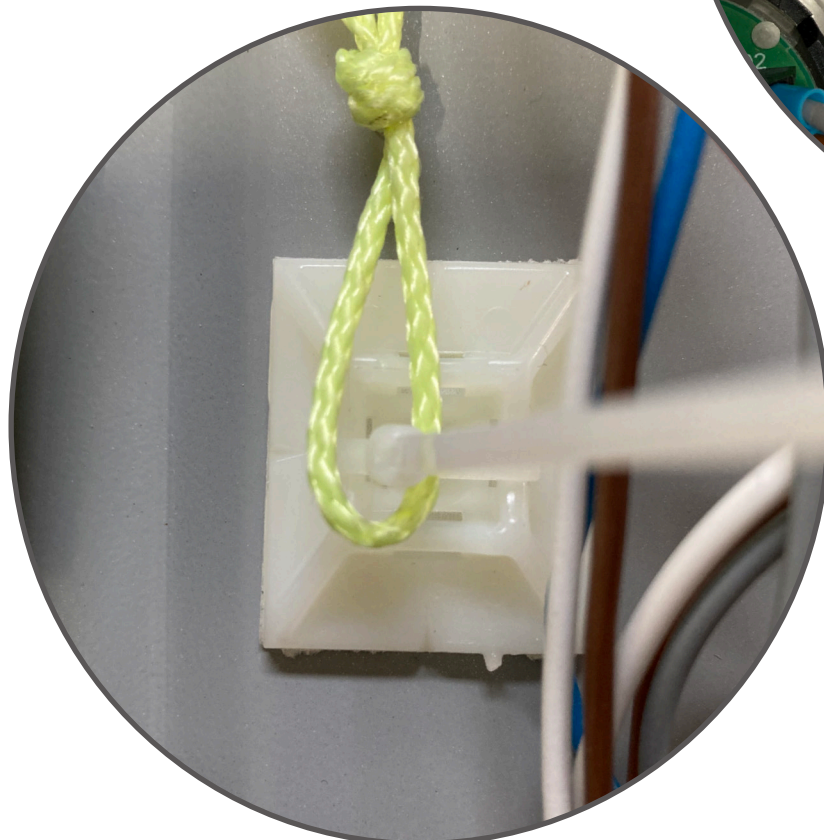
- Connecter l'arrêt d'urgence avec les câbles jaune et vert disponibles sur l'arrière du plastron



Attention à bien pincer les cosses de connexion. Vérifier leur bonne tenue, en tirant légèrement dessus.



- Coller une embase colson sur le côté du plastron afin de fixer les câbles de boutonnerie.



- Coller une embase colson à l'arrière du panneau, près de la clé de déverrouillage afin de fixer le cordon de clé à l'aide d'un colson.



Attention à ne pas gêner la future main courante.



Assemblage tableau de commandes

Stickers

- Coller le sticker arrêt d'urgence sur le flanc droit du panneau de commandes, juste au dessus du bouton.
- Coller le sticker clef de déverrouillage sur le flanc gauche du panneau de commandes, juste au dessus du bouton.



Nota : rouler la planche de stickers et la positionner dans le montant, à l'arrière du panneau. Le restant des stickers sera mis en place lors de l'installation.

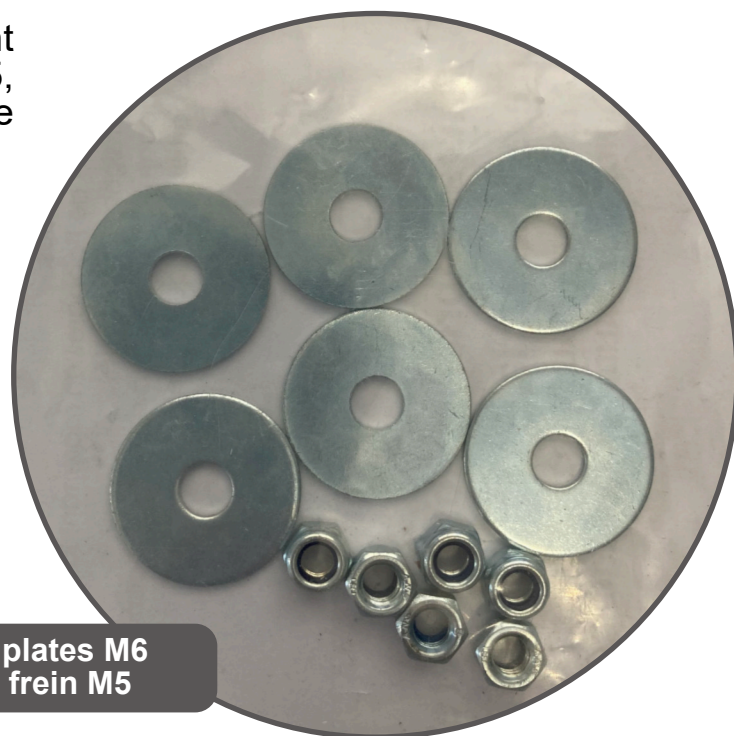


Assemblage tableau de commandes

- Retourner la colonne afin d'avoir accès à la façade du tableau de commandes.
- Positionner le gabarit sur le haut de la colonne et coller la plaque Etna couleur alu, juste au dessous en centrant sur la gabarit.



- Préparer un sachet de visserie contenant : 6 rondelles plates M6 + 6 écrous frein M5, qui serviront pour la pose du tableau de commandes lors de l'installation.

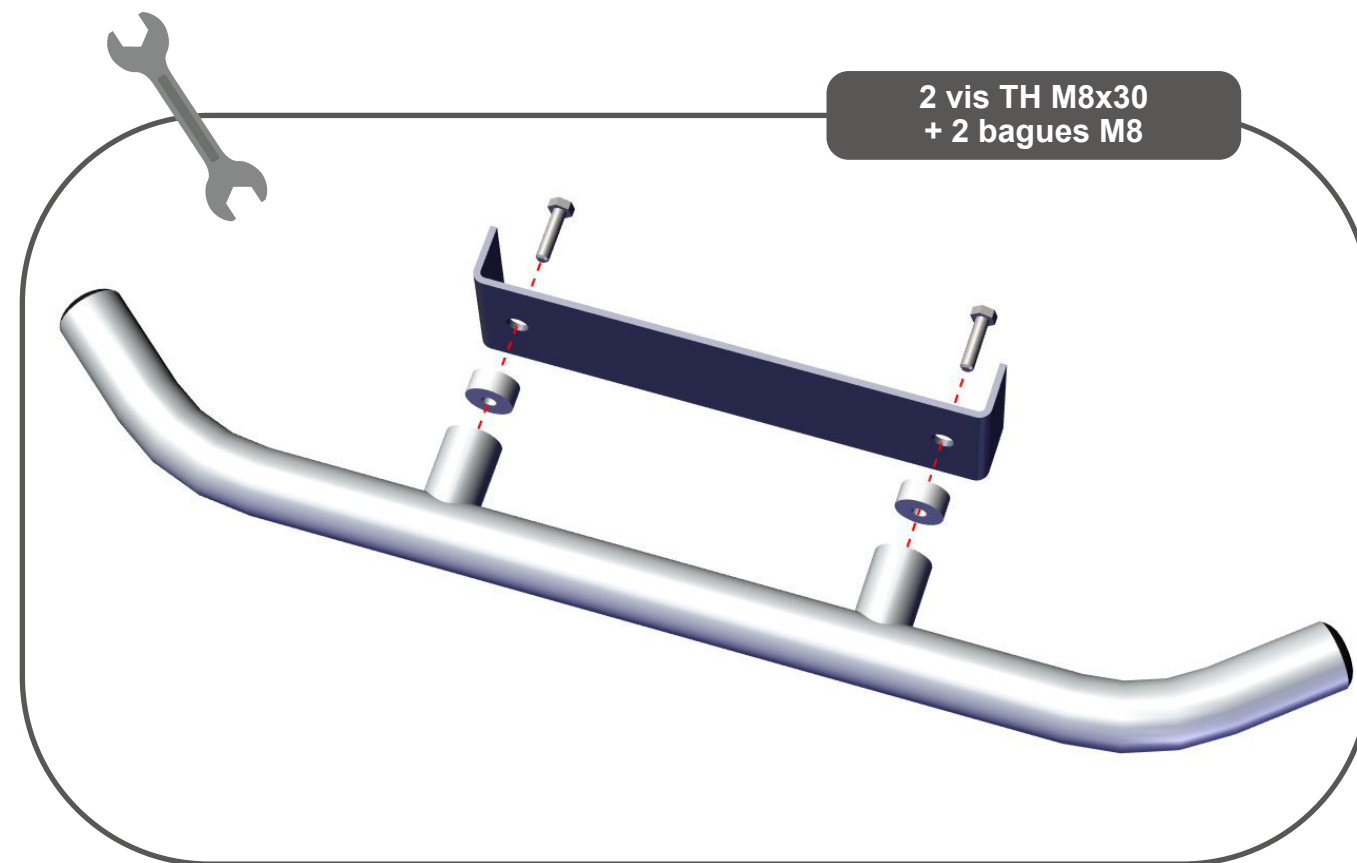


6 rondelles plates M6
+ 6 écrous frein M5



Assemblage tableau de commandes

- Vérifier la composition complète du tableau de commandes en fonction de l'ordre de fabrication.
- Emballer le tableau de commandes dans du papier bulles, identifier sur l'emballage le nom du client ainsi que le nombre de niveaux.
- Récupérer une main courante ainsi qu'un support de main courante et visser les 2 pièces à l'aide de 2 vis TH M8x30 + 2 bagues M8



2 vis TH M8x30
+ 2 bagues M8

- Emballer la main courante dans du papier bulles, identifier sur l'emballage le nom du client

Vous rendre la vie plus agréable



Entreprise lauréate

■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**Plus d'infos et de vidéos sur
www.etnafrance.com**

0801 82 00 67

Service & appel
gratuits

Siège social :

Etna France - 8, rue Constantin Pecqueur - 95150 TAVERNY

Contact : info@etnafrance.com

SAS au capital de 1 147 100 euros. RCS Pontoise 487 734 691

n° intracommunautaire : FR 19 487 734 691

NI-BRCFR-2201-A