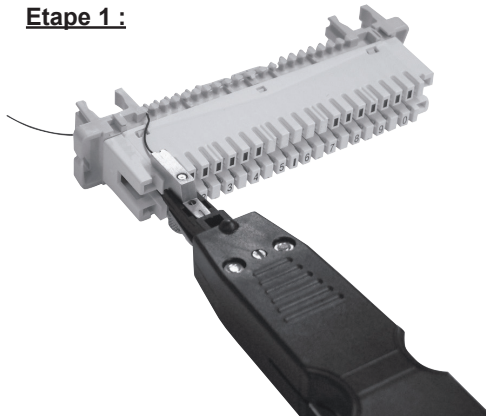


## OUTIL DE CONNEXION CAD

**Principe de montage sur réglette KRONE.**

Etape 1 :



Enclencher l'outil de connexion dans le contact et enfoncez en exerçant une pression.

Etape 2 :



Mettre les fils dans les contacts. Présenter l'outil de connexion face au contact.

Etape 3 :



Retirer l'outil de connexion du contact. Le fil est coupé. Continuer l'opération autant de fois que nécessaire.

## OUTIL DE CONNEXION CAD

**L'outil de raccordement Platine Réseaux, deux en un.**

Cet outil est prévu pour le raccordement des réglettes et des panneaux Platine Réseaux® équipés de contacts Auto Dénudant (CAD).



Vue d'ensemble de l'outil de raccordement.

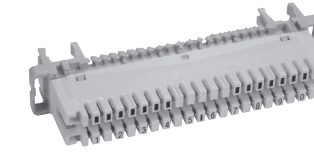


Vue détaillée de l'outil avec ses multiples fonctions

Réglettes compatibles :



Type RCAF et RCP

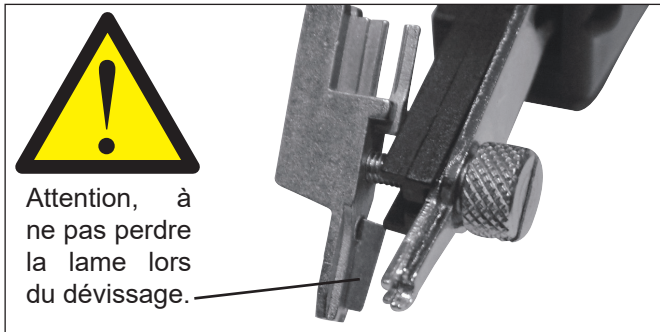


Type Krone

Socamont® solutions

## OUTIL DE CONNEXION CAD

**Passage de l'outils RCAF/RCP à l'outil KRONE :**



**Etape 1 :**



Dévisser la vis moletée.

**Etape 2 :**



tourner le bloc en métal.

**Etape 3 :**



Serrer la vis.

## OUTIL DE CONNEXION CAD

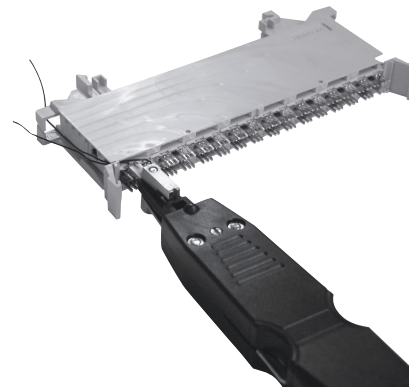
**Principe de montage sur réglette RCAF et RCP.**

**Etape 1 :**



Mettre les fils dans les contacts. Présenter l'outil de connexion face au contact.

**Etape 2 :**



Enclencher l'outil de connexion dans le contact et enfoncez en exerçant une pression.

**Etape 3 :**



Retirer l'outil de connexion du contact. Le fil est coupé. Continuer l'opération autant de fois que nécessaire.