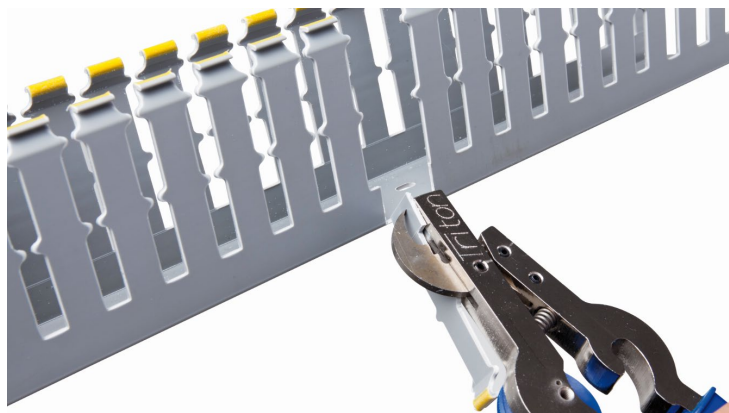


# Outils de coupe et fixation

## Spécialité câblage

Nos outils vous permettront de couper et fixer vos goulottes de câblage

### Outils de coupe



#### Pince SX25

Pince pour coupe nette et sans bavure des goulottes de câblage en une seule opération jusqu'à la largeur 80, et des couvercles jusqu'à la largeur 100 mm  
Guides livrés pour des coupes perpendiculaires  
Possibilité de coupes à 45°

Pince SX25

B01029



Lame de rechange\*  
longueur lame 11 cm

B01031

\* livrée avec support de lame

#### Pince Triton

##### Fonction Cisaille

Pour couper facilement la semelle et réaliser des raccords en té, sans perte de volume de câblage

##### Fonction grignoteuse

Pour agrandir facilement vos trous de fixation

Pince Triton

B02164



#### Cisaille

Coupe de toutes les goulottes de câblage et couvercles, de la largeur 25 mm à la largeur 120 mm

Hauteur de coupe : 120 mm

Poids : 7 kg

Dimensions (levier compris) :

- Longueur : 1450 mm

- Hauteur : 950 mm

- Profondeur : 260 mm

La cisaille doit être solidement fixée à son support

Cisaille

B02162



Lame de rechange  
longueur lame 12,5 cm

B02165

# Outils de coupe et fixation

## Spécialité câblage

Nos outils vous permettront de couper et fixer vos goulottes de câblage

### Outils de fixation

#### Outils de pose pour rivets nylon

##### RT4 et RT6

Pour DUCTAFIX R4 et DUCTAFIX R6

**RT4**  
outil pose rivets 4 mm

B06500



**RT6**  
outil pose rivets 6 mm

B06501



#### Rivets nylons Ø4 et Ø6 mm

##### Mode de fixation rapide et sécurisant

Utilisation sur platines pleines (PF VTR) ou perforées (PF PERFO)

Démontable

Isolation de classe 2 (pas de contact entre fils et éléments métalliques)

**DUCTAFIX R4**  
rivet de fixation nylon  
Ø 4 mm

B06502



**DUCTAFIX R6**  
rivet de fixation nylon  
Ø 6 mm

B06511



#### Fixation sur porte avec unités de commande

##### SCP

Fixation rapide et fiable des goulottes de largeurs

15, 25 ou 40 mm sur porte

Montage du SCP et des unités de commande simultanément

Verrouillage de la goulotte sur le SCP par l'utilisation d'un verrou nylon 1/4 de tour ZP1 (livré avec le SCP)

**SCP**  
fixation sur porte avec  
unité de commande

B02187



#### Éléments de fixation

##### BLOCKSEP-E

Pour fixer la cloison

##### ZP1 et ZP2

Pour montage sur châssis uniquement

**BLOCKSEP-E**  
fixation de cloison  
SEP-E

B01026



**ZP1**  
Élément de fixation

B06560



**ZP2**  
Support collier nylon

B06561

