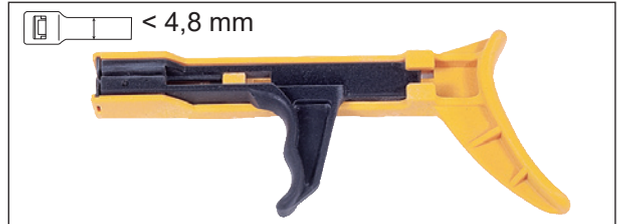


## F-50

**Matière de la poignée :** plastique  
**Longueur :** 170 mm  
**Largeur :** 70 mm  
**Poids :** 60 g

**Application :** outil de serrage simple, sans dispositif dynamométrique pour attaches jusqu'à 4,8 mm de largeur.

| type | code article  |  pce |
|------|---------------|---|
| F-50 | 0686 0800 000 | 1   |



## F-200

**Matière de la poignée :** plastique  
**Degrés de serrage :** 4 à 11 daN (4 degrés de serrage)  
**Longueur :** 160 mm  
**Largeur :** 130 mm  
**Poids :** 200 g

**Application :** pince dynamométrique réglable pour montage en série de nos attaches jusqu'à 4,8 mm de largeur. Lorsque la force de serrage réglée est atteinte, le système de coupe s'enclenche automatiquement et sectionne la partie superflue de l'attache.

| type  | code article  |  pce |
|-------|---------------|--|
| F-200 | 0686 0750 000 | 1  |



## F-301

**Matière de la poignée :** plastique  
**Degrés de serrage :** 4 à 11 daN (8 degrés de serrage)  
**Longueur :** 170 mm  
**Largeur :** 130 mm  
**Poids :** 270 g

**Application :** pince dynamométrique réglable, confortable et ergonomique pour le montage en série de nos attaches jusqu'à 4,8 mm de largeur. Lorsque la force de serrage réglée est atteinte, le système de coupe s'enclenche automatiquement et sectionne la partie superflue de l'attache.

| type  | code article  |  pce |
|-------|---------------|---|
| F-301 | 0686 0551 000 | 1   |



## F-350

**Matière de la poignée :** métal  
**Degrés de serrage :** 1 à 9 daN (4 degrés de serrage)  
**Longueur :** 160 mm  
**Largeur :** 130 mm  
**Poids :** 300 g

**Application :** pince dynamométrique réglable pour le montage en série de nos attaches jusqu'à 4,8 mm de largeur. Lorsque la force de serrage réglée est atteinte, le système de coupe s'enclenche automatiquement et sectionne la partie superflue de l'attache.

| type  | code article  |  pce |
|-------|---------------|---|
| F-350 | 0686 0550 000 | 1   |



**F-90**

**Matière de la poignée :** métal  
**Longueur :** 190 mm  
**Largeur :** 100 mm  
**Poids :** 300 g

**Application :** pince de serrage sans dispositif dynamométrique pour attaches d'installation SM, SE et SL de 3,6 à 9 mm de largeur. Lorsque l'opérateur juge que la force de serrage est suffisante, il lui suffit de presser la petite poignée afin de sectionner la partie superflue de l'attache.

 3,6 ... 9 mm



| type | code article  |  pce |
|------|---------------|---|
| F-90 | 0686 0600 000 | 1   |

**F-95**

**Matière de la poignée :** métal  
**Plage de serrage :** 2,5 à 10daN  
**Longueur :** 200 mm  
**Largeur :** 90 mm  
**Poids :** 320 g

**Application:** pince de serrage avec dispositif dynamométrique de coupe pour attaches d'installation SM, SE, SL et LT de 3,6 à 13 mm de largeur. Lorsque la force de serrage est atteinte, le dispositif dynamométrique actionne automatiquement le couteau afin de sectionner la partie superflue de l'attache.

 3,6 ... 13 mm

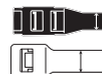


| type | code article  |  pce |
|------|---------------|---|
| F-95 | 0686 0610 000 | 1   |

**F-460**

**Matière de la poignée :** plastique  
**Degré de serrage :** 3 à 32daN (32 degrés de serrage)  
**Longueur :** 194 mm  
**Largeur :** 141 mm  
**Poids :** 480 g

**Application:** outil de serrage avec dispositif dynamométrique de coupe et réglage de la tension de serrage pour les attache-câbles SES-QUICK SL jusqu'à 13 mm de largeur ainsi que les attaches SES-QUICK SE, BIO, BELTO® et les attaches pour installation SM. Pince ergonomique et simple d'utilisation qui assure une coupe parfaite des attache-câbles.

 ≤ 13 mm



| type  | code article  |  pce |
|-------|---------------|---|
| F-460 | 0686 0900 000 | 1   |