

■ Pincettes à sertir manuelles pour embouts



**K4 - K46**  
Pincettes à sertir pour embouts 0,5 – 2,5 mm<sup>2</sup> (K4)  
et 1,5 – 6 mm<sup>2</sup> (K46)

- Sertissage par empreinte profonde
- Ressort d'ouverture de pince

Caractéristiques :

- Un profil de sertissage par section
- Insertion latérale
- Identification des sections par empreinte
- Manches ergonomiques

Données techniques		
	K4	K46
Capacité de sertissage	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Longueur	150 mm	150 mm
Poids	0,16 kg	0,16 kg

Référence n°	Désignation
K4	Pince à sertir pour embouts 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
K46	Pince à sertir pour embouts 1,5 - 6 mm <sup>2</sup>

Référence n°	Page	Accessoires
SK30L		Coffret en acier



**K3 - K35**  
Pincettes à sertir pour embouts 0,5 – 16 mm<sup>2</sup> (K3)  
et 10 – 35 mm<sup>2</sup> (K35)

- Sertissage par empreinte profonde
- Avec coupe fils (uniquement K3)

Caractéristiques :

- Un profil de sertissage par section
- Insertion latérale
- Identification des sections par empreinte
- Manches ergonomiques

Données techniques		
	K3	K35
Capacité de sertissage	0,5 - 16 mm <sup>2</sup>	10 - 35 mm <sup>2</sup>
Longueur	230 mm	230 mm
Poids	0,24 kg	0,24 kg

Référence n°	Désignation
K3	Pince à sertir pour embouts 0,5 - 16 mm <sup>2</sup>
K35	Pince à sertir pour embouts 10 - 35 mm <sup>2</sup>

Référence n°	Page	Accessoires
SK30L		Coffret en acier

Pincettes à sertir manuelles pour embouts ■

**K1 - K48**  
Pincettes à sertir pour embouts 0,14 – 2,5 mm<sup>2</sup>

- Sertissage trapézoïdale
- Ressort d'ouverture de pince
- Avec mécanisme pour dénuder et couper (uniquement K1)

Caractéristiques :

- Un profil de sertissage par section
- Insertion latérale
- Identification des sections par empreinte
- Manches ergonomiques
- Avec mécanisme pour dénuder et couper (uniquement K1)

Données techniques		
	K1	K48
Capacité de sertissage	0,14 - 2,5 mm <sup>2</sup>	0,14 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Longueur	175 mm	150 mm
Poids	0,19 kg	0,16 kg

Référence n°	Désignation
K1	Pince à sertir pour embouts 0,14 - 2,5 mm <sup>2</sup>
K48	Pince à sertir pour embouts 0,14 - 2,5 mm <sup>2</sup>

Référence n°	Page	Accessoires
SK30L		Coffret en acier



**K36**  
Pince à sertir pour embouts simples et doubles 0,5 – 6 mm<sup>2</sup>

- Ressort d'ouverture de pince

Caractéristiques :

- Deux profils de sertissage pour utilisation de 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> et 4 - 6 mm<sup>2</sup>
- Introduction des embouts par l'avant
- Manches ergonomiques

Données techniques	
Capacité de sertissage total	0,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Longueur	200 mm
Poids	0,22 kg
Section profil 1 :	
Embout simple :	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Embout double :	2 x 0,5-2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Section profil 2 :	
Embout simple :	4 - 6 mm <sup>2</sup>
Embout double :	2 x 2,5 - 2 x 4 mm <sup>2</sup>

Référence n°	Désignation
K36	Pince à sertir pour embouts simples et doubles 0,5 - 6 mm <sup>2</sup>

Référence n°	Page	Accessoires
SK32L		Coffret en acier

