

Pinces à sertir manuelles pour cosses nues



K2



**K2**  
Pince à sertir pour cosses et manchons tubulaires

- Sertissage par poinçonnage W
- Ressort d'ouverture de la pince en fin de sertissage

Caractéristiques :

- Avec système de verrouillage
- Identification des sections de chaque empreinte

Données techniques		
Capacité de sertissage	0,75 - 16 mm <sup>2</sup>	
Longueur	325 mm	
Poids	0,6 kg	
Référence n°	Désignation	
K2	Pince à sertir pour cosses et manchons tubulaires non isolées 0,75 - 16 mm <sup>2</sup>	
Référence n°	Page	Accessoires
SK4L		Coffret en tôle d'acier vide



K3



K4



K5



**K05NFSYNC**  
Pince à sertir pour cosses et manchons tubulaires NFC 20-130

- Sertissage hexagonale
- Synchronisation du réglage des matrices

Caractéristiques :

- Avec poignées ergonomiques antidérapantes pour un travail aisé
- Identification des sections de chaque empreinte

Données techniques		
Capacité de sertissage	6 - 50 mm <sup>2</sup>	
Longueur	390 mm	
Poids	1,1 kg	
Référence n°	Désignation	
K05NFSYNC	Pince à sertir pour cosses et manchons tubulaires 6 - 50 mm <sup>2</sup>	
Référence n°	Page	Accessoires
SK65L		Coffret en tôle d'acier vide



G1



G2



**K06NF - K08NF**  
Pinces à sertir pour cosses et manchons tubulaires en cuivre nu, conforme à la norme NFC 20-130

- Sertissage hexagonale

Caractéristiques :

- Avec barillet tournant
- Avec marquage de l'empreinte à la section sertie

Données techniques		
	K06NF	K08NF
Capacité de sertissage	6 - 120 mm <sup>2</sup>	6 - 70 mm <sup>2</sup>
Longueur	650 mm	530 mm
Poids	2,9 kg	1,8 kg
Référence coffret de transport en tôle		
	SK120L	SK80L
Dimensions	680 x 265 x 65 mm	560 x 300 x 70 mm
Poids	4,7 kg	4,3 kg
Référence n°	Désignation	
K06NF	Pince à sertir pour cosses et manchons tubulaires 6 - 120 mm <sup>2</sup>	
K08NF	Pince à sertir pour cosses et manchons tubulaires 6 - 70 mm <sup>2</sup>	



G3



H1