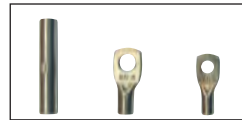


## PINCES A SERTIR POUR COSSES TUBULAIRES

### A CLIQUET

**442003** : sertit les cosses rondes nues de 0,5 à 10,0 mm<sup>2</sup>  
Possibilité de déverrouillage en cours de sertissage.  
Tête brunie et manches gainés antidérapants.



**223015** : modèle de production renforcé. Sertit les cosses rondes nues de 4.0 à 10 mm<sup>2</sup>.  
Possibilité de déverrouillage en cours de sertissage. Pince conforme à la norme EN 60532-2. Tête brunie, manches antidérapants. Force manuelle réduite jusqu'à 30 % grâce au nouveau système de transmission de force. Qualité et précision de sertissage. Bon maniement grâce à la position favorable du centre de gravité, à la tête coudée et l'ergonomie des manches.



442003

Code	Désignation	Capacité mm <sup>2</sup>	Longueur mm	Poids g
442003	CR0560 Pince à sertir à cliquet	0.5 à 10.0	230	530
223015	PSC410 Pince à sertir à cliquet	4.0 à 10.0	250	550

### A BARILLET POUR SERTISSAGE HEXAGONAL

**442101** : matrices rotatives indexables en 6 positions : 6-10-16-25-35-50mm<sup>2</sup>.  
Le sertissage est convenablement effectué lorsque la pince se verrouille.

**442100** : matrices rotatives indexables en 9 positions : 6-10-16-25-35-50-70-95-120mm<sup>2</sup>.  
Le sertissage est convenablement effectué lorsque la pince se verrouille.



442101

Code	Désignation	Capacité mm <sup>2</sup>	Longueur mm	Poids g
442101	0650 Pince à sertir	6.0 à 50	390	1320
442100	6120 Pince à sertir	6.0 à 120	650	3650

### ACCESSOIRES

Code	Désignation
442153	Jeu de matrices pour 0650
442123	Jeu de matrices pour 6120



442100

