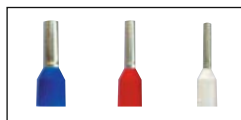


A CLIQUET

Toutes ces pinces ont une possibilité de déverrouillage en cours de sertissage et acceptent les embouts avec ou sans cône d'entrée en plastique.



442025 : sertit les embouts de 0,5 et 2,5 mm². Pince à sertir auto-ajustable. Mors à empreinte trapézoïdale unique. Peut être utilisée en introduction de face ou de profil. Tête brunie, manches gainés.



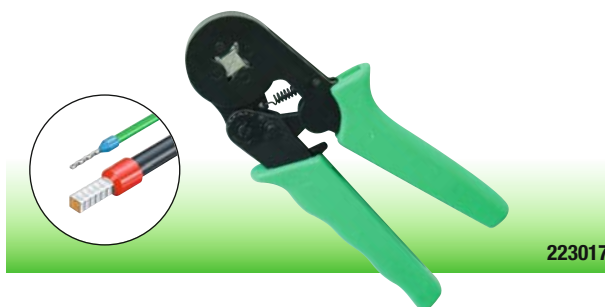
442004 : sertit les embouts de 0,5 – 0,75 – 1,0 – 1,5 – 2,5 – 4,0 – 6,0 mm². Tête chromée, manches gainés.



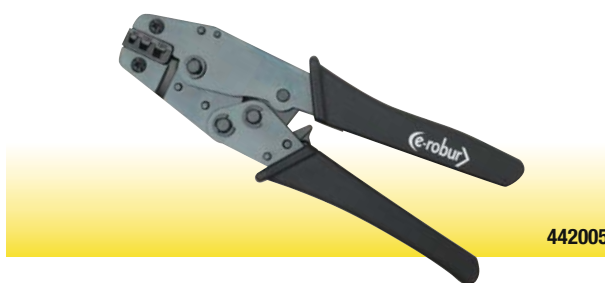
442007 : sertit les embouts de 0,25 à 6,0 mm². Pince à sertir auto-ajustable. Mors à empreinte trapézoïdale unique, selon DIN 46228 et EN50027. Gainage ergonomique et confortable. Tête brunie, manches gainés renforcés.



223017 : sertit les embouts de 0,08 à 10,0 mm². Pince à sertir auto-ajustable. Mors à empreinte carrée unique. Introduction latérale. Tête brunie, manches gainés.



442005 : sertit les embouts de 6,0 – 10,0 – 16,0 mm². Tête brunie, manches gainés.



442023 : sertit les embouts de 16,0 – 25,0 – 35,0 mm². Tête brunie, manches gainés.



Code	Désignation	Capacité mm ²	Longueur mm	Poids g
442025	EFL0525 Pince à sertir automatique	0.5 à 2.5	200	380
442004	E056 Pince à sertir à cliquet	0.5 à 6.0	200	380
442007	E0256-A Pince à sertir automatique	0.25 à 6.0	210	500
223017	PS4LAT Pince à sertir automatique	0.08 à 10.0	180	380
442005	E616 Pince à sertir à cliquet	6 à 16	200	380
442023	EMB1635 Pince à sertir à cliquet	16 à 35	230	530

