

Ensemble de pince à sertir et cosses de câbles

Les cosses à sertir sont devenues de plus en plus courantes au cours des années, notamment lors de l'installation de composants électroniques de deuxième monte sur les véhicules. Particulièrement utiles pour le montage de systèmes de gestion de l'énergie auxiliaire, de régulateurs de charge, etc. lorsque des connecteurs de type « WAGO® » ou à vis sont utilisés. Les cosses, lorsqu'elles sont utilisées avec l'outil de sertissage approprié, remplacent la nécessité d'étamer les extrémités des fils en soudant. Les cosses sont serties à l'extrémité d'un fil nu pour améliorer le support du fil et la qualité de la connexion. La pince à sertir à 4 dents fournie assure un sertissage soigné et très solide. Plus rapide et plus facile que d'étamer l'extrémité du fil. La gaine de couleur fournit un support supplémentaire au fil au point de contact avec la connexion.



Additional Information

- Outil de sertissage de cosses inclus.
- Les assortiments de tailles de cosses comprennent : 22 AWG/0,5 mm² (200), 20 AWG/0,75 mm² (200), 18 AWG/1,0 mm² (200), 16 AWG/1,5 mm² (250), 14 AGW/2,5 mm² (250), 12 AWG/4,0 mm² (50), 7 AWG/10 mm² (25), 10 AWG/6 mm² (25).
- Utilisé sur les voitures, les véhicules utilitaires légers et lourds, les camping-cars, les mobil-homes et les composants électroniques en général.
- L'extrémité des fils est prête à être serrée, ce qui empêche l'effilochage des brins, apporte une résistance supplémentaire et facilite le serrage.
- Plus rapide et plus propre à appliquer que les extrémités étamées. Idéal pour le montage sur les connecteurs à vis et de type « WAGO® ».

<http://lasertools.co.uk/product/8592>

Video available: https://youtu.be/a_8KWXYGEfY

