VSA-C

Visseuse à Serrage d'Approche Caténaire

Pour le serrage de la boulonnerie des équipements caténaires



Siège social et ateliers : 5, rue Louis Martin - Z.I. Les Cerisiers 77400 Thorigny sur Marne 77400 Thorigny sur Marne Tél. : 01 64 12 22 00 - Fax : 01 64 12 23 45





Visseuse à serrage d'approche

Présentation: La VSA-C permet le serrage des différents éléments constitutifs de la catenaire ainsi que l'outillage pour la sécurité électrique en boulonneries M12 (CLR, Self, RS...).

La visseuse est vendue pré-taré conformément à l'approche des couples spécifiques du domaine caténaire SNCF.

Fonctionnement : La VSA-C possède 4 réglages de couple d'approche différents interchangeable par simple pression sur un bouton.

La visseuse permet un serrage d'approche assez précis + - 10 % qui ne peut pas être considéré comme serrage dynamométrique. En cas de nécessité de serrage controlé II est obligatoire d'utiliser une clé dynamométrique.

Il est interdit d'utiliser cet outillage pour le serrage des griffes de jonction, renfort, ancrage d'IS et connecteur électrique sur fil et câble caténaire.



| Poste 1 | Poste 2 | Poste 3 | Poste 4 |
|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| Serrage pour | Serrage connexions | Serrage connexions | Poste |
| les armements | pour MPR | pour CLR/TPS | personnalisable |
| entre 50 et 60 N.m | 80 à 100 N.m | 40 à 50 N.m | 300 N.m |







- 1 Exemple de serrage de la cosse sur la TPS (avec douilleTPS.DSP).
- 2 Essai rotatif de vérification du bon serrage de la cosse sur la tête.

Caractéristiques:

- Poids Visseuse avec batterie: 1,9 kg
- Poids du coffret : 6,8 kg
- Dimension du coffret: 475 x 360 x 130 mm
- Indicateur de charge

- Batterie 18V 5A
- Batterie Ion-lithium à très haute autonomie
- Eclairage
- Carré d'emmanchement : 1/2"



Composition du coffret VSCI II :

- Une visseuse
- Deux Batteries 5 Ampères 18 Volts
- Un chargeur
- Quatre douille à choc standard (carré de 16 ; 17 ; 18 ; 19)
- Quatre douille à choc rallongées pour les armements (carré de 16 ; 17 ; 18 ; 19)
- Douille pour le serrage des têtes de perche TPS.DSP