

Notice d'Utilisation

Réf : KIC

Kit d'Intervention Caténaire

N° Homologation SNCF : MTP EO 18128



N° : NUF13AC00001-D

22/07/2021

SOMMAIRE

INTRODUCTION.....	5
DEFINITION ET DOMAINE D'APPLICATION.....	5
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET NOMENCLATURE.....	6
CONSIGNES DE SECURITE	10
RECOMMANDATIONS GENERALES.....	10
RANGEMENT DES OUTILS DANS LA SACOCHE	11
MISE EN PLACE DES OUTILS SUR LA PERCHE KICPI46	12
ENVIRONNEMENT	14
GARANTIE	14

Introduction

La notice d'utilisation fait partie intégrante de ce produit. Elle contient des remarques importantes concernant la sécurité et l'utilisation. Avant usage du produit, veuillez-vous familiariser avec toutes les consignes d'opération et de sécurité. N'utilisez le produit que conformément aux consignes et pour les domaines d'utilisation prévus.

Conservez soigneusement ce présent document.

Définition et domaine d'application

Le kit d'intervention caténaire KIC permet des interventions de première urgence selon la réglementation SNCF en vigueur.

Le kit KIC contient les outils suivants :

- Une scie d'élagage
- Une griffe
- Un échenilloir
- Une pince
- Un coupe-pendule
- Une perche isolante caténaire 4.60 avec anneau de sécurité
- Un enrouleur de corde
- 2 Joncs isolants

Ces outils sont à utiliser avec la perche isolante caténaire équipée d'un anneau de sécurité fournie dans le kit. De même, pour utiliser l'échenilloir, la pince et le coupe-pendule, les joncs KIC2J et l'enrouleur de corde KICEN sont indispensables.

L'ensemble du matériel est livré dans une sacoche moussée permettant ainsi le transport des outils d'intervention.

Caractéristiques Techniques et Nomenclature

Référence Scie : KICS
Référence Griffes : KICG
Référence Echenilloir : KICE
Référence Pince : KICP
Référence Coupe-pendule : KICC
Référence Perche avec anneau de sécurité : KICPI46
Référence Enrouleur de corde : KICEN
Référence Joncs isolants : KIC2J
Référence Sacoche de transport : KICST

Pour plus d'informations sur l'outil, voir la notice d'utilisation propre de l'outil disponible dans la sacoche KICST.

KICS



Notice d'utilisation de la scie
<https://4nrj.com/kics.pdf>

KICG



Notice d'utilisation de la griffe
<https://4nrj.com/kicg.pdf>

KICE



Notice d'utilisation de l'échenilloir
<https://4nrj.com/kice.pdf>



KICP



Notice d'utilisation de la pince
<https://4nrj.com/kicp.pdf>



KICC



Notice d'utilisation du coupe-pendule
<https://4nrj.com/kicc.pdf>



KICEN



KIC2J



KICPI46



KICST



Consignes de sécurité

Ce produit n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation des outils.

Toute personne utilisant ce produit, doit être sensibilisée sur la dangerosité de l'outil.



- S'équiper des protections individuelles appropriées EPI (casque de protection, gants, chaussures de sécurité, lunettes de protection, combinaison adéquat ...).



- Éviter tous mouvements brusques lors de la manipulation des outils.
- Ne pas faire tomber la perche équipée d'un outil.
- Utiliser obligatoirement les 2 joncs isolants KIC2J fournies lors de l'utilisation de l'échenilloir, la pince et le coupe-pendule.
- Monter les outils, uniquement sur les perches isolantes caténares équipées d'un anneau de sécurité.
- Le mousqueton des outils doivent être accroché à l'anneau de sécurité de la perche lors de son utilisation.
- Respecter les prescriptions de cette notice et des notices d'utilisation de chaque outil.

Recommandations générales

Pour assurer le bon fonctionnement des outils, il est nécessaire de suivre certaines règles d'utilisation.

Vérification et entretien après chaque utilisation :

- ✓ Nettoyer les différentes parties des outils (lames, etc ...) avec un chiffon sec et propre après chaque utilisation.
- ✓ Vérifier visuellement l'état des joncs. Les joncs jouent un rôle de protection, assurez-vous que ceux-ci ne comportent pas de défauts. (Voir paragraphe « Contrôle de l'état des joncs isolants » page 13)
- ✓ Nettoyer les joncs avec un chiffon sec et propre afin de retirer toutes traces de pollution.



ATTENTION lors du nettoyage, risque de coupures, de pincement.

Stockage :

- ✓ Stocker les outils dans leur sacoche et stocker la sacoche dans un endroit sec et propre.

Transport :

- ✓ Transporter avec soin les outils dans leur sacoche. Éviter tous risques de chocs pouvant endommager le matériel durant le transport.

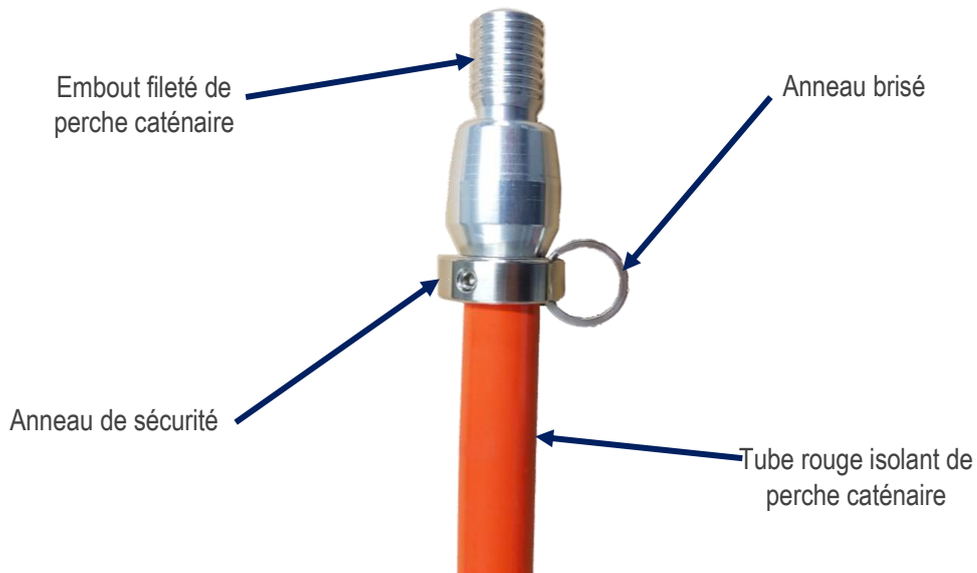
Mise en place des outils sur la perche KICPI46



ATTENTION : Il est impératif de porter ses équipements de protection (EPI) lors de la manipulation des outils.

Mise en place des outils sur la perche caténaire :

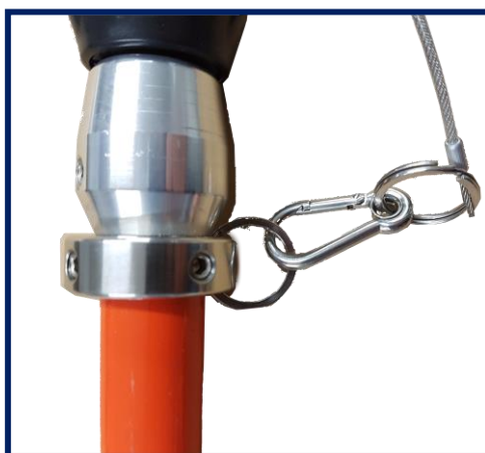
NOTA : Les outils du kit KIC sont conçus pour être utilisés uniquement avec les perches isolantes caténares équipées d'un anneau de sécurité et d'un tube isolant rouge conforme à la norme CEI60855-1. Une perche PI46 équipée d'un anneau est fournie dans le kit (KICPI46).



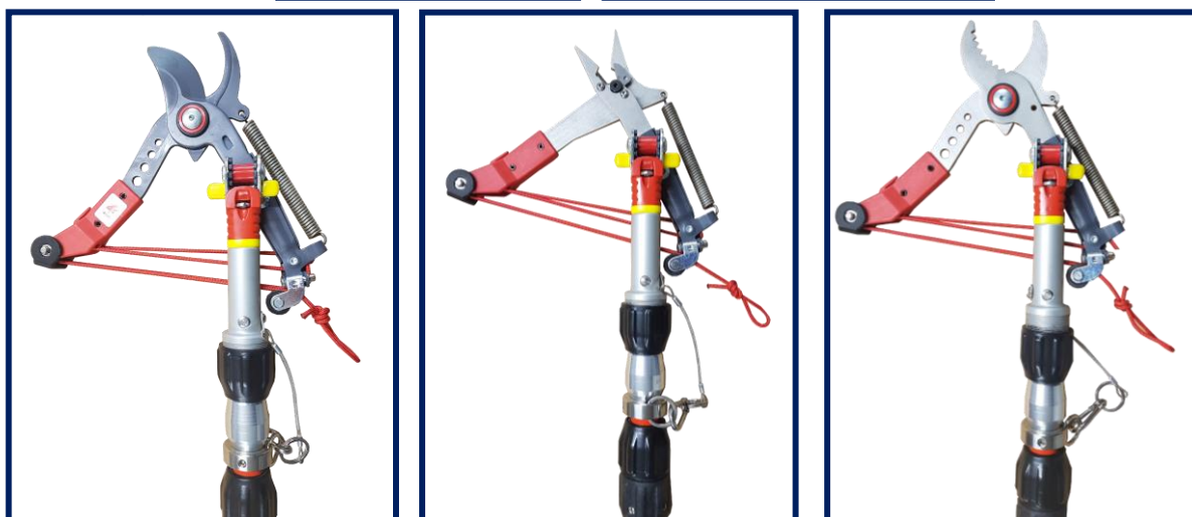
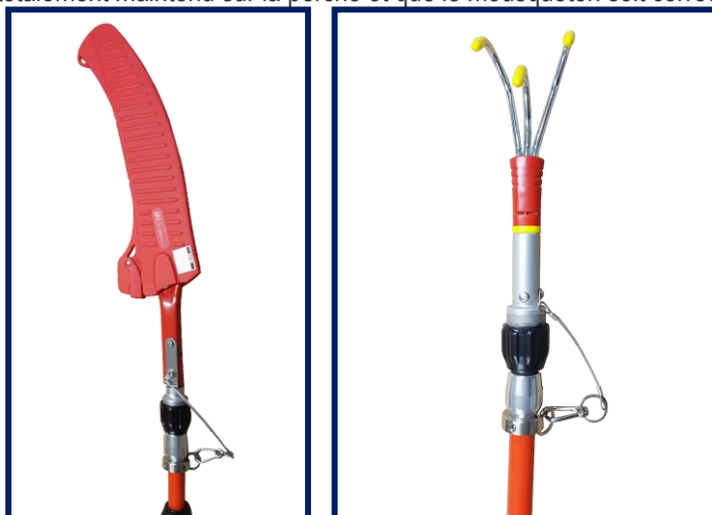
1. Dévisser le cône du raccord P-FIX de l'outil jusqu'à ce que vous puissiez insérer l'outil en butée sur l'embout de la perche, puis resserrer-le.



2. Accrocher le mousqueton de l'outil sur l'anneau de sécurité de la perche.



3. Assurez-vous que l'outil soit totalement maintenu sur la perche et que le mousqueton soit correctement relié à l'anneau brisé.



Une notice détaillée pour chaque outil est présente dans la sacoche mousseée.

Rapportez-vous à celles-ci pour l'utilisation des outils.

Environnement



Le produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers.

Recycler le produit par l'intermédiaire d'une entreprise de traitement des déchets autorisée ou via le service de recyclage de votre commune.

Respecter la réglementation en vigueur.

En cas de doute, prendre contact avec votre centre de recyclage.

Garantie

La société 4NRJ ne saurait en aucune manière engager sa responsabilité sur le fonctionnement de l'outil pour des conditions d'utilisations différentes de celles décrites dans le présent document, et ce de façon exclusive.

Le Kit d'Intervention Caténaire KIC est garanti contre tout vice de fabrication pendant une durée de 1 an suivant les conditions générales de vente.

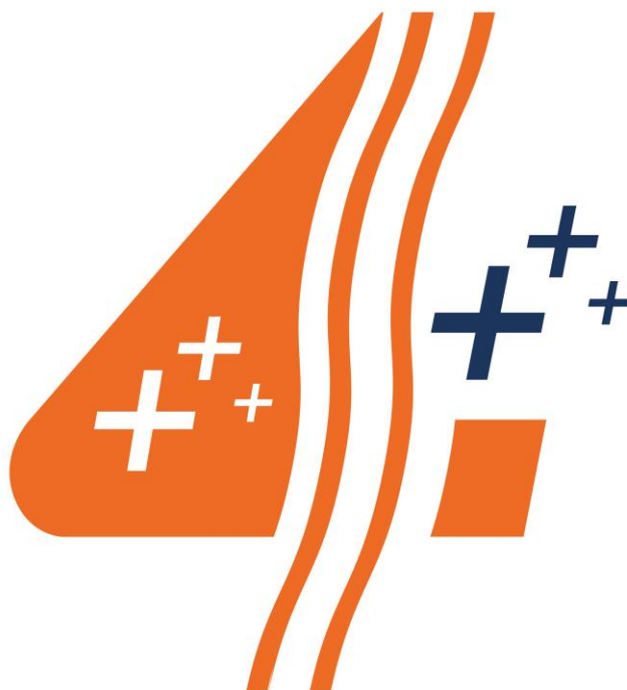
En cas de besoin d'informations, contactez-nous :

4NRJ / 2Rue Albert Calmette / 41260 – La Chaussée-St-Victor

Téléphone : +33 (0)2 54 42 05 12

E-mail : contact@4nrj.com

4NRJ décline toute responsabilité en cas d'intervention étrangère sur l'outil.



4NRJ
WWW.4NRJ.COM



<https://4nrj.com/kic.pdf>
Récupérer la dernière version de la notice en flashant le QR Code ci-dessus.