

# Mode d'emploi

TetheredTool clip (TTC)
Pour fixer des outils au système
d'attache KNIPEX

00 62 10 TR 00 63 06 TCR





## **SOMMAIRE**

1	Généralités	3
1.1	Remarques concernant le mode d'emploi	3
1.2	Symboles utilisés	3
1.3	Copyright	3
1.4	Garantie	3
2	Sécurité	4
2.1	Utilisation prévue	4
3	Produits et accessoires	5
3.1	TetheredTool clips et ColorCode clips	5
3.2	Accessoires possibles	5
4	Fonctionnement	6
4.1	Fixation du clip à l'outil	6
4.2	Fixation de l'attache et/ou de la sangle adaptatrice	
	(1,5 kg – 3,3 lb)	7
5	Entretien	8
6	Données techniques	8
6.1	Données techniques	8
7	Recyclage des pièces	8

#### 1 Généralités

#### 1.1 Remarques concernant le mode d'emploi

Ce mode d'emploi est conçu pour vous permettre d'utiliser votre outil de manière sûre et efficace.

L'outil ne peut être utilisé que s'il est en parfait état technique.

Du fait des développements techniques, les illustrations et descriptions contenues dans ce mode d'emploi peuvent différer légèrement de l'outil réellement livré.

Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés par le non respect de ce mode d'emploi.

#### 1.2 Symboles utilisés

Toutes les consignes de sécurité contenues dans ce mode d'emploi sont indiquées par les symboles correspondants. Les mentions de signalement au début de chaque consigne de sécurité expriment l'importance du risque.



#### Danger!

#### Source de risque de niveau 1

L'association de ce symbole et de cette mention de signalement indique une situation de danger imminent qui entraînera la mort ou des blessures graves si elle n'est pas évitée.



#### Avertissement!

#### Source de risque de niveau 2

L'association de ce symbole et de cette mention de signalement indique une situation de danger potentiel qui peut entraîner la mort ou des blessures graves si elle n'est pas évitée.



#### Attention!

#### Source de risque de niveau 3

L'association de ce symbole et de cette mention désigne des informations importantes qui permettent d'éviter des dommages aux biens ou à l'environnement.

#### 1.3 Copyright

Ce mode d'emploi et toute la documentation fournie avec cet outil sont protégés par le droit d'auteur et restent la propriété de KNIPEX.

La reproduction de ces instructions, même sous forme d'extrait, n'est autorisée qu'avec le consentement écrit de KNIPEX C. Gustav Putsch KG.

#### 1.4 Garantie

Le fabricant accorde une garantie légale conformément aux conditions de vente et de livraison en vigueur. Aucune autre garantie ou assurance n'est accordée

Pendant la période de garantie, la garantie couvre la correction de tous les défauts qui peuvent être imputés à des défauts de matériel ou à des erreurs de fabrication.

Les pièces d'usure sont exclues de la garantie.

La réparation ou le remplacement d'un outil n'entraînera pas l'extension de la période de garantie. Les outils seront uniquement réparés avec ou remplacés par des pièces « comme neuves », dont la fonction correspond à celle des pièces usagées. Toutes les pièces défectueuses et par conséquent remplacées sont la propriété du fabricant.

### **SÉCURITÉ**

Les réclamations au titre de la garantie expireront notamment si :

- Des dommages sont causés par une utilisation inappropriée, une utilisation à d'autres fins que celles spécifiées par le fabricant ou un mauvais entretien.
- Des réparations ou des modifications sont effectuées par des personnes non autorisées.
- Les accessoires ou les pièces de rechange KNIPEX d'origine ne sont pas utilisés.
- Des composants défectueux ne sont pas réparés immédiatement pour réduire l'étendue des dommages et ne pas compromettre la sécurité de l'outil (obligation de réparer).

Pour le reste, il est fait référence aux règles de responsabilité et de garantie des conditions de vente et de livraison en vigueur

#### 2 Sécurité

#### 2.1 Utilisation prévue

L'outil est destiné aux utilisations suivantes :

- Les TetheredTool clip (TTC) sont conçus comme éléments des systèmes d'attache KNIPEX pour la fixation d'outils. Le poids de l'outil ne doit pas dépasser la capacité de charge admissible des composants individuels du système d'attache.
- Fixez les TetheredTool clips, les attaches ou les sangles d'adaptation KNIPEX uniquement à des outils disposant d'un point de fixation structurel.

Toute utilisation au-delà des fins prévues et toute modification non autorisée sera considérée comme inappropriée. L'opérateur est responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée.

L'utilisation prévue comprend également le respect de ce mode d'emploi. Il doit être lu intégralement avant utilisation.

Les utilisateurs doivent être formés pour fixer les outils et les utiliser en toute sécurité en hauteur. Afin de réduire les risques liés aux travaux en hauteur avec des outils, il est important de suivre les instructions suivantes pour éviter les risques de dommages sur les biens, de blessures graves voire mortelles.



#### Danger!

Risque de chute en glissant, trébuchant, se tournant, et de chute de personne sur une surface plus basse ou un objet!

N'utilisez pas le produit pour soutenir des personnes ou des animaux, ou encore dans le cadre d'un système antichute pour des personnes.



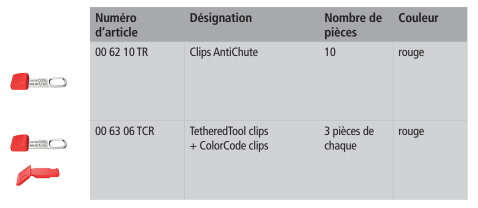
#### Danger!

Risque de blessures dues à des pièces mobiles!

N'utilisez pas le produit à proximité de machines avec des pièces rotatives ou mobiles non protégées !

### 3 Produits et accessoires

#### 3.1 TetheredTool clips et ColorCode clips



## 3.2 Accessoires possibles

	Numéro d'article	Désignation	Longueur non étirée	Longueur étirée	Capacité de charge
	00 50 01 T	Longe	1000 mm (38")	1500 mm (59")	1,5 kg (3,3 lbs)
J	00 50 02 T	Lazos adaptadores	260 mm (10")	260 mm (10")	1,5 kg (3,3 lbs)
	00 50 05 T	Fixation avec mousqueton	1080 mm (38")	1580 mm (60")	1,5 kg (3,3 lbs)
	00 50 06 T	Sangles adap- tatrices avec mousqueton avec œillet antiperte	340 mm (13")	340 mm (13")	1,5 kg (3,3 lbs)

Vous pouvez trouver d'autres accessoires en suivant ce lien : https://www.knipex.de/produkte/griffhuellen-zubehoer

#### 4 Fonctionnement



#### **Avertissement!**

#### Avertissement si le produit est défectueux !

Avant chaque utilisation, inspectez visuellement le clip et l'interface sur l'outil pour vous assurer qu'ils sont intacts (par exemple sans fissures, arêtes vives ou déformations).



#### **Avertissement!**

Avertissement contre l'utilisation avec des produits inadaptés ! Fixez les clips AntiChute (TTC) uniquement à des accessoires KNIPEX.

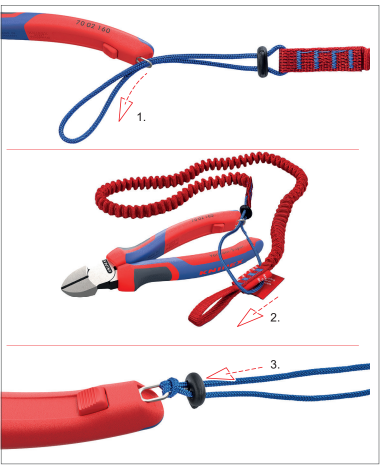
#### 4.1 Fixation du clip à l'outil



Fixation du clip AntiChute (TTC)

- 1. Faites glisser le clip dans l'ouverture de la poignée de l'outil depuis l'intérieur.
- 2. Poussez le clip dans l'ouverture aussi loin que possible pour créer un raccord sécurisé.

# 4.2 Fixation de l'attache et/ou de la sangle adaptatrice (1,5 kg – 3,3 lb)



Fixation de l'attache

- 1. Passez l'extrémité de la sangle à travers l'ouverture du TetheredTool clip (TTC).
- 2. Passez l'extrémité avec le mousqueton de l'attache ou de la sangle adaptatrice à travers la sangle et tirez fermement pour créer un raccord sécurisé.
- 3. Appuyez fermement le bloqueur de corde sur la sangle.

## 5 Entretien

L'outil ne nécessite aucun entretien.

Pour mieux vérifier visuellement si le produit est endommagé, nettoyez-le avec de l'eau savonneuse tiède si nécessaire.

## 6 Données techniques

## 6.1 Données techniques

Données techniques	Unité	
Numéro d'article TTC	-	00 62 10 TR
Longueur	mm	30
Largeur	mm	9
Poids approximatif	g	4,5
Poids max. approx. de l'outil	g	600
Longueur d'attache max.	m	1,5
Plage de température d'utilisation	°C	-35 – +45

## 7 Recyclage des pièces

Le produit peut être jeté avec les déchets ménagers.



## KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal

Tel.: +49 202 - 47 94-0 Fax: +49 202 - 47 74 94

info@knipex.com www.knipex.com