

www.r-eshop.com

# FAUSSE-FOURCHE

PEAK / HOLI



Lire attentivement la notice



Fabrication française



Fabricant

La présente notice explique comment utiliser cette fausse-fourche. Lire attentivement et comprendre cette notice avant la première utilisation est un préalable indispensable à un usage efficace et sécuritaire de ce produit.

Il est important que l'utilisateur prenne connaissance des mises à jour et informations concernant le produit.

L'utilisateur doit être en parfaite condition physique et médicale pour utiliser cet équipement. Une mauvaise utilisation de votre fausse-fourche peut entraîner des dangers graves voire mortels.

Pour optimiser la sécurité de l'utilisateur, cette notice est rédigée dans la langue officielle du pays d'utilisation. Si le produit est revendu hors du pays de destination, le revendeur doit fournir cette notice rédigée dans la langue officielle du pays d'utilisation de ce produit.

En cas de doute ou d'incompréhension, contactez R : [contact@r-eshop.com](mailto:contact@r-eshop.com).

**CHAMP D'APPLICATION :**

Fausse-fourche EN 795B : 2012 destinée aux travaux en hauteur. Ce dispositif d'ancrage est un EPI (Equipement de Protection Individuelle) contre les chutes de hauteur de catégorie 3.

Ce produit doit être utilisé uniquement par des personnes formées à l'utilisation de ce matériel ou par un utilisateur directement supervisé par une personne formée à l'utilisation de ce matériel. Dans le contexte spécifique de l'élagage (travail en hauteur dans les arbres), la réglementation du travail prévoit que chaque opérateur ait suivi une formation aux techniques de grimper, déplacement et sauvetage. Il convient que cet équipement soit réservé à l'usage d'une seule personne pour la fausse-fourche PEAK et deux personnes pour la fausse-fourche HOLL. Usage réservé exclusivement au domaine de l'élagage (pour la version fausse-fourche HOLL avec poulie).

**PRÉCAUTIONS D'USAGE :**

La fausse-fourche ne peut être utilisée au-delà de ses limites ou dans toute autre situation que celle pour laquelle elle est prévue à savoir un ancrage temporaire. Attention à ne pas mettre votre fausse-fourche en contact avec des produits chimiques, les UV, les sources de chaleur importantes, les supports agressifs, les arêtes vives, etc.

Le dispositif d'ancrage PEAK ne doit être utilisé que par une seule personne, à l'exception des phases de sauvetage où l'ensemble de la chaîne de sécurité doit être vérifiée et jugée solide. Avant et pendant l'utilisation, il convient de considérer les mesures à prendre pour un sauvetage sûr et efficace.

Lorsque le dispositif d'ancrage est utilisé en tant que partie d'un système antichute, l'utilisateur doit être équipé d'un moyen permettant de limiter les forces dynamiques maximales exercées sur l'utilisateur lors de l'arrêt d'une chute, à une valeur maximale de 6 kN. (Exemple absorbeur d'énergie EN355 - EN360 ...)

Le dispositif d'ancrage doit être utilisé uniquement pour un équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur et de maintien au travail et non comme un équipement de levage. L'ancrage doit être installé au minimum au niveau de la taille ou au dessus de l'utilisateur et correspondre aux exigences de la norme EN 795.

Attention au danger susceptible de survenir lors de l'utilisation de plusieurs articles dans lesquels la fonction de sécurité de l'un des articles est affectée par la fonction de sécurité d'un autre article ou interfère avec celle-ci.

Les températures maximales d'utilisation et de stockage de votre fausse-fourche sont comprises entre -40°C et +80°C.

Cet équipement peut être géré et attribué de manière collective (par des opérateurs multiples), dans ce cas précis, il est important de désigner une personne responsable de son entretien et de sa vérification après chaque utilisation.

**MISE EN SERVICE :**

Avant la première utilisation, il est important d'examiner la longueur de votre fausse-fourche, de réaliser une vérification et d'établir une fiche de suivi de l'EPI (fiche de vie).



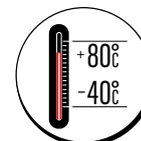
CE + Norme



Niveau EPI



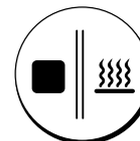
Stocker dans un endroit ventilé



Température mini, maxi



Stocker à l'abri des UV



Tenir à distance des sources de chaleur



Ne pas exposer aux produits chimiques



Tenir hors de portée des objets tranchants

**ENTRETIEN :**

En cas de nettoyage ou de désinfection de la fausse-fourche, ne pas utiliser de produits agressifs qui pourraient altérer voire détruire la sangle. Préférer les produits doux type savon neutre. Rincer abondamment à l'eau claire (maxi 30°) sans utiliser de nettoyeur haute pression. Ne pas sécher votre fausse-fourche près d'une source de chaleur importante (radiateur, cheminée, poêle...) ou en plein soleil.

**NOMENCLATURE FAUSSE-FOURCHE PEAK :**

- Sangle Polyester (PES)
- Anneaux Aluminium 7075 anodisés dur
- Couture (Résistance 22 kN)
- Marquage

**STOCKAGE ET TRANSPORT :**

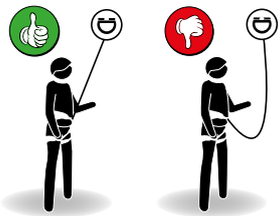
Votre équipement doit être stocké dans un endroit sec et ventilé à l'abri de la lumière. Evitez de laisser votre fausse-fourche humide dans un sac sans aération.

Pour le transport il est préférable d'utiliser un sac pour éviter tous contacts avec des produits agressifs et les outils de coupe. Vérifier la date de péremption suite à une longue durée de stockage.



## INSTALLATION :

Le dispositif d'ancrage doit être installé au-dessus de l'utilisateur, satisfaire aux exigences de la norme EN 795 et avoir une résistance minimum de 12 kN. Il est essentiel pour la sécurité que le dispositif ou le point d'ancrage soit toujours correctement positionné et que le travail soit effectué de manière à réduire au maximum le risque de chutes et la hauteur de chute. Dans un système d'arrêt de chute, il est essentiel, pour des raisons de sécurité, de vérifier l'espace libre requis sous l'utilisateur sur le lieu de travail avant chaque utilisation possible, de manière qu'en cas de chute, il n'y ait pas de collision avec le sol, ni présence d'autre obstacle sur la trajectoire de la chute. Attention dangers : Le dispositif d'ancrage ne doit pas être installé sur des pièces coupantes, des arêtes vives, des matériaux abrasifs...



## VÉRIFICATION PÉRIODIQUE ET SYSTÉMATIQUE :

### Vérification périodique :

Votre fausse-fourche est un EPI (Equipement de Protection Individuelle) de catégorie 3, contre les chutes de hauteur, à ce titre elle est soumise à une vérification obligatoire. Ce contrôle approfondi doit être réalisé au moins une fois tous les 12 mois par une personne compétente ou après un incident survenu sur votre matériel. Cette fréquence doit être adaptée en fonction du type et de l'intensité d'utilisation. Le vérificateur doit mentionner la date à laquelle le matériel a été vérifié et apposer son nom, sa signature et la date du prochain contrôle sur le rapport de vérification.

Si cet équipement est utilisé de manière collective, une vérification approfondie doit être réalisée par une personne reconnue compétente après chaque utilisation et avant le retour au stock magasin.

### Vérification systématique :

L'utilisateur doit vérifier l'état de ses EPI avant, pendant et après chaque utilisation.

#### #Avant utilisation :

Contrôlez visuellement et tactilement votre fausse-fourche sur toute sa longueur pour détecter d'éventuelles traces d'altérations nécessitant un contrôle approfondi.

Effectuez un contrôle visuel des coutures de sécurité (fils sectionnés ou distendus...).

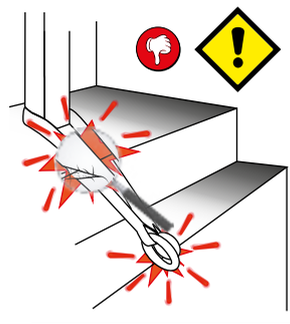
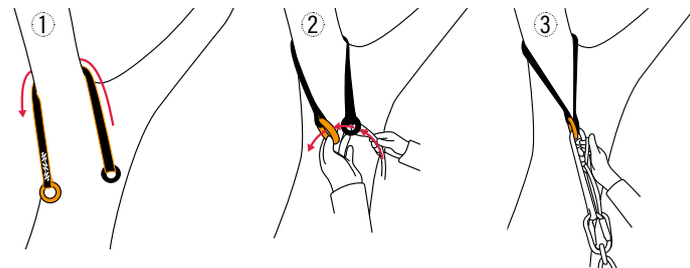
#### #Pendant l'utilisation :

Soyez attentifs au bon fonctionnement de votre matériel, à la bonne compatibilité des autres équipements utilisés avec votre fausse-fourche. Ne pas positionner votre fausse-fourche sur des arêtes tranchantes ou des supports abrasifs, cela pourrait fortement l'endommager.

#### #Après utilisation :

Un contrôle visuel et tactile de votre fausse-fourche doit être réalisé après chaque utilisation de manière à détecter d'éventuels défauts.

## INSTALLATION



1/ Installer votre fausse-fourche autour d'un point d'ancrage fiable et adapté à votre zone de déplacement.

2/ Installer votre corde de rappel en l'enfilant en premier par le petit anneau.

3/ Connecter vous à votre corde. Avant de vous «délonger» prenez le temps de réaliser les vérifications d'usage.

## VERIFICATIONS

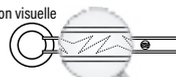


Périodicité de vérification



Vérificateur

Vérification visuelle



Vérification tactile



Marquage effacé



Vérification approfondie



Impact ou altération sur anneaux



Sangle brûlée ou traces de produits chimiques



Sangle sectionnée



Coutures sectionnées

## ORGANISATION DES SECOURS :

Le travail en hauteur est générateur de risque.

Lorsqu'il est fait usage d'équipement de protection contre les chutes de hauteur un travailleur ne doit jamais rester seul afin de pouvoir être secouru.

Seule une personne en bonne santé est en mesure de réagir efficacement à une situation d'urgence. Pour les activités de travail en hauteur, le chantier doit être organisé de telle sorte qu'un secours puisse être porté au grimpeur en détresse dans un délai compatible avec la préservation de sa santé.

## REGISTRE EPI ET FICHE DE VIE :

Lors de la réception de votre fausse-fourche, avant sa mise en service ou son stockage, il est impératif d'établir une fiche de vie. Celle-ci est consignée dans un registre EPI avec la notice du produit et le rapport de vérification. Les informations suivantes doivent figurer sur la fiche de vie (liste non exhaustive) : nom du produit, nom du fabricant, date d'achat, date de mise en service, durée de vie, numéro de série, longueur...

## COMPATIBILITÉ :

Vérifiez la compatibilité de n'importe quel autre composant à utiliser avec votre fausse-fourche. Assurez-vous que votre fausse-fourche ne soit pas en contact avec des arêtes tranchantes, des bavures sur les composants métalliques, des produits oxydés ou autres pouvant altérer la résistance de votre matériel.

## MARQUAGE :

Votre fausse-fourche doit être munie d'un marquage (exigence selon les normes EN 795B et EN 365). Cf. ci-contre descriptif d'une étiquette.

## RÉPARATION :

Il est formellement interdit de modifier votre EPI. Toute modification ou toute adjonction sur votre équipement ne peut se faire sans l'accord préalable écrit du fabricant. S'il est nécessaire d'intervenir sur votre équipement, vous devez systématiquement suivre le mode opératoire du fabricant et ne remplacer la (ou les) pièce(s) que par les références indiquées par le fabricant sur la notice ou sur le site internet : [www.r-eshop.com](http://www.r-eshop.com).

## DURÉE DE VIE :

À partir de la date de fabrication, la durée de vie théorique maximale de votre fausse-fourche est de 10 ans pour la sangle et illimitée pour le métallique. Cette durée de vie peut être diminuée en fonction de son utilisation (fréquence, milieux, intensité, stockage, entretien...) ou suite à une altération majeure.

## GARANTIE :

La société R garantit ce produit pour une durée de 3 ans à compter de la date d'achat. Cette

garantie est valable pour les défauts de fabrication et les matériaux utilisés. La garantie ne couvre pas ce produit pour une usure normale, un entretien et stockage inapproprié, les dommages accidentels, la négligence, les modifications ou réparations non conformes à la prescription du fabricant. Le fabricant décline toute responsabilité concernant l'utilisation du produit pour laquelle il n'a pas été conçu.

## MISE AU REBUT :

Un événement exceptionnel peut vous conduire à mettre votre fausse-fourche au rebut, même après une seule utilisation (type et intensité d'utilisation, environnements : arêtes coupantes, milieux abrasifs, produits chimiques...).

La fausse-fourche doit être rebutée quand :

- la date de validité est dépassée
- elle a subi une chute ou une traction importante
- la vérification périodique la déclare inapte
- vous n'avez et ne connaissez pas l'historique du produit
- lorsque le marquage est effacé

En cas de doute, ne pas utiliser le produit avant de l'avoir fait valider par une personne compétente. En cas de mise au rebut, il est impératif de détruire votre EPI afin de ne plus l'utiliser.

## RECYCLAGE :

Grâce à notre programme de recyclage, nous pouvons prendre en charge votre fausse-fourche mise au rebut. Nous acceptons uniquement les produits de marque R. Avant vos envois, il est préférable de nous contacter par mail à [contact@r-eshop.fr](mailto:contact@r-eshop.fr). Adresse : R, 6 impasse le Vivier, Sainte Florence, 85140 ESSARTS EN BOCAGE.



Durée de vie



Garantie



Produit pris en charge dans un programme de recyclage

Organisme notifié en charge de l'examen UE de type et de contrôle module B et module C2 : Alienor-Certification 21 rue Albert Einstein 86100 Châtelleraut (numéro 2754)

## DESCRIPTION D'UNE ÉTIQUETTE

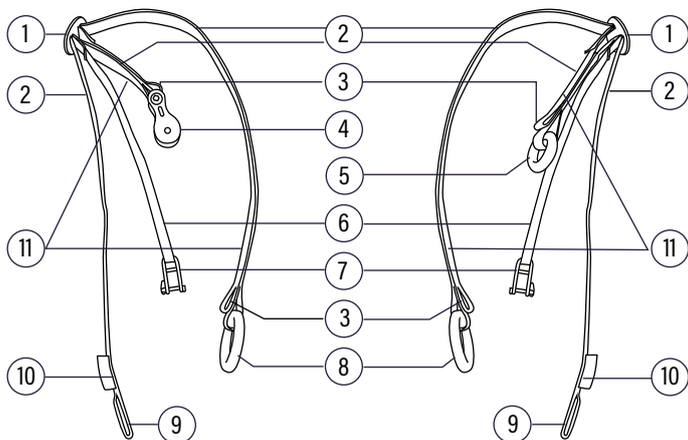
Lire obligatoirement la notice	 <p>Fausse-fourche R</p>	 <p>Nom <b>PEAK</b> Ref <b>FF 008 000 90</b> Longueur <b>90cm</b> Résistance <b>22kN</b> Fabrication <b>04.04.2022</b> Durée de vie <b>10ans</b> Série/Numéro individuel <b>04 14 22 SB 003</b> Nombre d'utilisateur <b>1</b></p>	Informations produit (nom, longueur, diamètre, date de fabrication, durée de vie, référence produit, numéro de série*)	*numéro de série / individuel : 25 06 19 SB 00001345 numéro incrémenté contrôleur année de fabrication semaine de fabrication jour de fabrication		
Pays de fabrication					 <p>R, 6 imp. du Vivier, 85140 SAINTE-FLORENCE <a href="http://www.r-eshop.com">www.r-eshop.com</a></p>	 <p>Conforme au règlement européen 2016/425 Norme Standard/Type/Année Parution</p>
Fabricant						
Désignation						
Adresse fabricant						
Tableau de vérification						

# SPÉCIFICATIONS FAUSSE-FOURCHE RÉGLABLE / HOLI

VERSION 1 : HOLI-A/P : FF 029 000 150  
Fausse-fourche avec anneau/poulie

VERSION 2 : HOLI-1A : FF 027 000 150  
Fausse-fourche avec 1 grand anneau

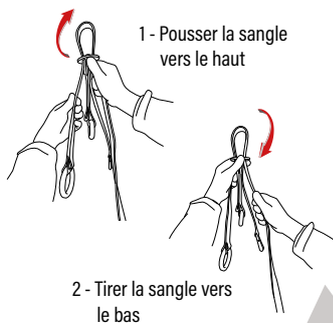
VERSION 3 : HOLI-2A : FF 028 000 150  
Fausse-fourche avec 2 anneaux



## NOMENCLATURE

- ① Boucle de réglage
- ② Sangle 25 mm
- ③ Œillet de connexion
- ④ Poulie
- ⑤ Petit anneau d'ancrage
- ⑥ Sangle 18 mm (récupérateur)
- ⑦ Manille récupérateur (non ancrage)
- ⑧ Grand anneau d'ancrage
- ⑨ Butée d'arrêt sangle 25 mm
- ⑩ Marquage fausse fourche (situé entre les 2 sangles)
- ⑪ Coutures de sécurité

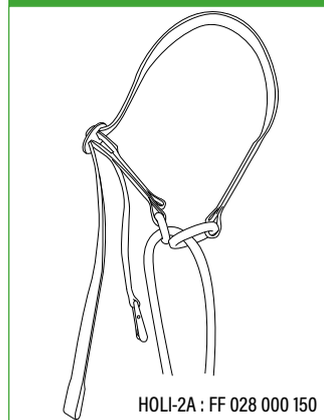
## RÉGLAGE DE LA LONGUEUR



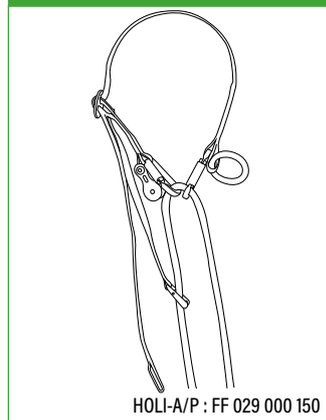
## EXEMPLES DE MONTAGE

Attention vérifier systématiquement le serrage des deux vis de la poulie avant, pendant et après chaque utilisation.

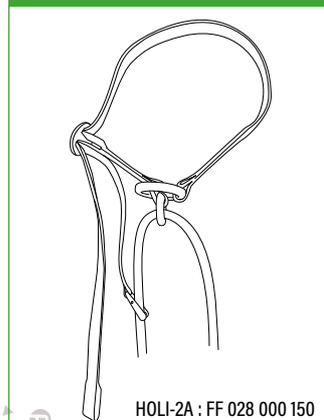
### Montage standard sur anneaux



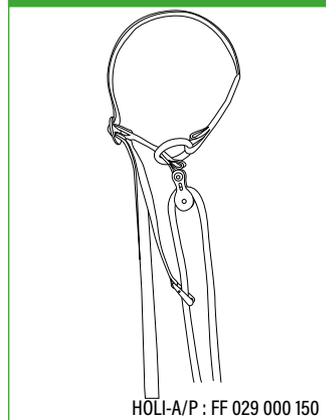
### Montage standard sur connecteurs



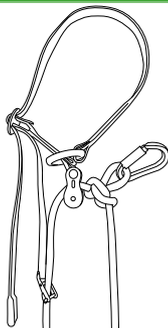
### Montage en étranglement sur anneau



### Montage en étranglement sur poulie

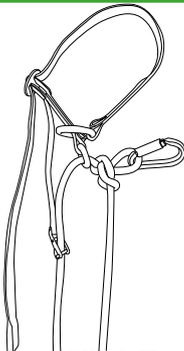


### Montage SRS (Single Rope System) en ancrage verrouillé sur poulie



HOLI-A/P : FF 029 000 150

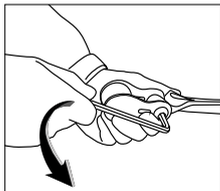
### Montage SRS (Single Rope System) en ancrage verrouillé sur anneau



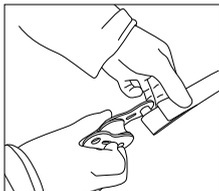
HOLI-2A : FF 028 000 150

### MONTAGE/DEMONTAGE POULIE

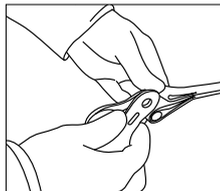
Attention vérifier systématiquement le serrage des deux vis de la poulie avant, pendant et après chaque utilisation.



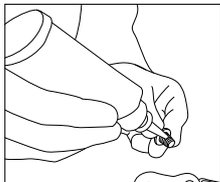
Dévisser à l'aide d'une clef allen n°6



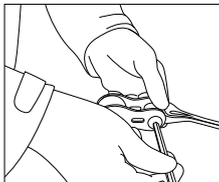
Sortir la poulie de la sangle



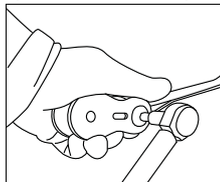
Remettre la nouvelle poulie (axe dans oeillet du bas)



Mettre du frein filet de force forte (Loctite n°2700) sur la vis



Visser à l'aide d'une clef allen n°6



Serrer au couple à 8 Nm avec une clef dynamométrique et contrôler le serrage après 24 heures

### Montages interdits DANGER.

Il est strictement interdit d'installer directement sa corde de travail ou d'accès sur la manille de récupération.



Cette manille sert uniquement pour la récupération de votre fausse-fourche.

Il est important d'avoir été formé à l'utilisation de ce type de matériel avant utilisation (CS élagage, stage court élagage, formation interne en entreprise...).

Si vous avez des doutes quant à l'utilisation de cette fausse-fourche, référez-vous à un technicien R.

### Montage à proscrire



### Montage à proscrire



### Montage à proscrire





## FICHE DE SUIVI

Téléchargez le certificat de conformité de la fausse-fourche sur le shop [www.r-eshop.com](http://www.r-eshop.com) dans la fiche produit de la fausse-fourche

Modèle :

N° de série :

Vérificateur	Date de vérification	Apte	Rebut	Prochaine vérification	Signature