

**LEVAC**  
ACCESSOIRES DE LEVAGE  
ET DE MANUTENTION

# LONGES

## PORTE-OUTILS et accessoires



# Éliminez le danger lié à la chute d'outils et ayez les toujours à portée de mains !

La longe porte-outils est un nouveau produit de la gamme antichutes SECURA, il a été conçu pour éliminer la chute d'outils, cause de nombreuses blessures sur les chantiers en hauteur.



Fabriqué dans notre usine de LEEK (GB) ce produit bénéficie de tout notre savoir-faire en E.P.I (Equipements de Protection Individuelle) et vous assure d'une qualité totale qui a fait notre renommée internationale.

## LONGES PORTE-OUTILS et accessoires

### LES LONGES PORTE-OUTILS

Déclinées en 3 capacités qui permettent de couvrir l'ensemble de vos besoins.

#### Le modèle STANDARD

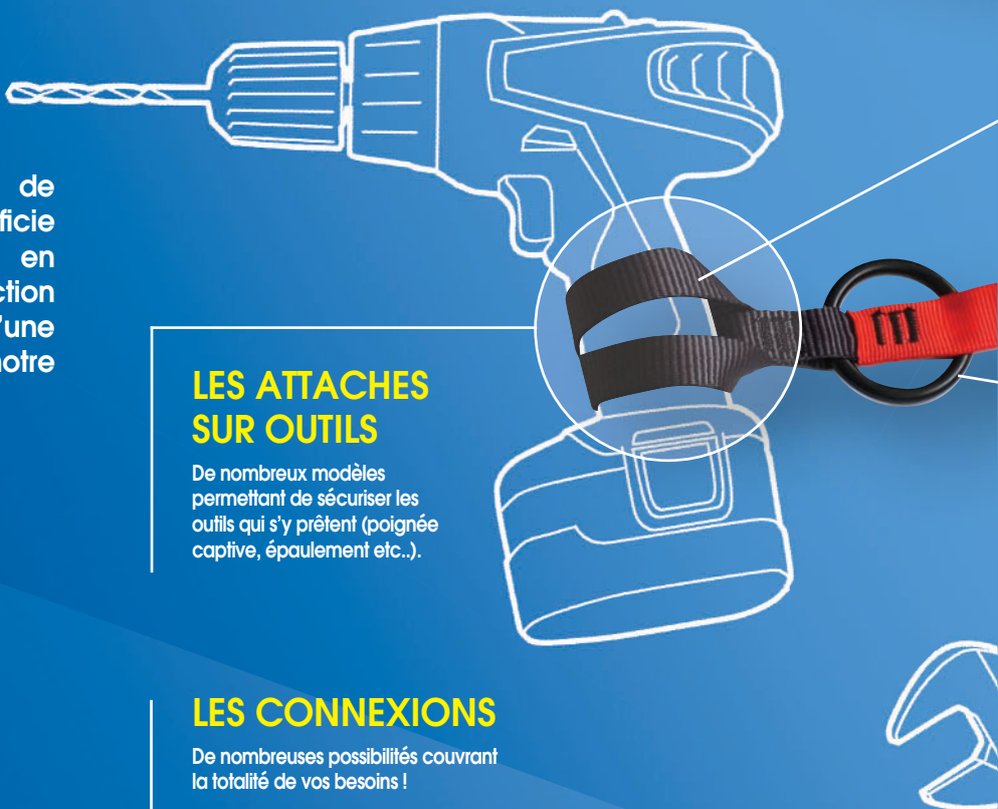
Sangle plate haute ténacité pour outils légers de 1 à 3 kg

#### Le modèle ÉLASTIQUE

Sangle haute ténacité avec fourreau élastique qui suit les mouvements de l'opérateur permettant une absorption d'énergie de premier niveau en cas de chute de l'outil.

#### L'absorbeur d'énergie de niveau supérieur

Conçu directement à partir d'une sangle KINETIC (élasthanne intégré) équipé d'un absorbeur à déploiement contrôlé, il assure un impact limité sur l'opérateur en cas de chute de l'outil, ce qui lui évitera d'être déséquilibré sur une échelle ou une plateforme.  
C'est la PREVENTION ABSOLUE !



### LES ATTACHES SUR OUTILS

De nombreux modèles permettant de sécuriser les outils qui s'y prêtent (poignée captive, épaulement etc.).

### LES CONNEXIONS

De nombreuses possibilités couvrant la totalité de vos besoins !

# Comment choisir votre longe ?

ÉTIQUETTE AVEC CODE COULEUR  
Facilite la lecture de la charge MAXI.

BOUCLE DE CONNEXION  
Pour mousqueton,  
« côté ceinture » du harnais.

GRANDE BOUCLE D'ÉTRANGLEMENT  
Pour une connexion directe à vos outils.

ANNEAU MÉTALLIQUE  
Pour accrocher l'outil à  
la ceinture.

Le tableau indicatif ci-dessous vous guidera dans votre choix, il est toutefois recommandé de peser vos outils en cas de doute.

Gamme <b>STANDARD</b>	Gamme <b>ÉLASTIQUE</b>	Gamme <b>ABSORBEUR D'ÉNERGIE</b>
de capacité : JUSQU'À <b>1kg</b> ou JUSQU'À <b>3kg</b>	de capacité : JUSQU'À <b>1kg</b> ou JUSQU'À <b>5kg</b>	de capacité : JUSQU'À <b>5kg</b> ou JUSQU'À <b>10kg</b>

## La gamme STANDARD

La gamme standard vous offre un niveau de performance et de sécurité élevé dans la plupart des utilisations.

Réalisée en sangle polyester haute ténacité de 20 mm, traitée hydrofuge et résistante aux hydrocarbures.

Dans la gamme standard la réf. 3800RTLS2 est pourvue de 3 connecteurs clipsables pour équiper 3 outils fréquemment et les sécuriser facilement.

### Réf. 3800RTLS1

Longe avec 1 boucle d'étranglement cousue « côté outil » et une boucle de connexion cousue « côté harnais » MAXI 3 kg

MAX. CAPACITÉ  
3kg



Longueur / largeur : 1,22 m / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 190 mm maxi

### Réf. 3800RTLS2

1 Longe principale avec boucle cousue « côté harnais » et 3 connecteurs débrochables réf. 3800RTLS2A « côté outil » MAXI 1 kg

MAX. CAPACITÉ  
1kg



Longueur / Largeur : 1,22 m / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 190 mm maxi

### Réf. 3800RTLS2A

Kit de 3 connecteurs débrochables « coté outil » à utiliser avec la réf. 3800RTLS2 MAXI 1 kg

MAX. CAPACITÉ  
1kg



Longueur / Largeur : 0,26 m / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 190 mm maxi

### Réf. 3800RTLS3

Longe avec une boucle d'étranglement et anneau métallique rond pour accrocher l'outil à la ceinture + boucle cousue « coté harnais » MAXI 3 kg

MAX. CAPACITÉ  
3kg



Longueur / Largeur : 1,22 m / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 190 mm maxi (anneau rond noir : 50 mm)

### Réf. 3800RTLS4

Double -longe pour 2 outils avec 2 boucles d'étranglement « coté outil » et 1 boucle cousue « coté harnais » MAXI 3 kg

MAX. CAPACITÉ  
3kg



Longueur / Largeur : 1,22 m [x2] / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 190 mm maxi [x2]

## La gamme ÉLASTIQUE

La gamme Élastique est le niveau intermédiaire pour sécuriser de vos outils.

**AVANTAGE :** rétractabilité qui permet d'avoir la longe au plus près du corps, évitant ainsi les risques d'accrochage accidentel et assure en cas de chute de l'outil un premier effet d'absorption d'énergie.

La longe modèle 3800RTLE2 est en plus équipée d'un connecteur de type sandow très polyvalent.

### Réf. 3800RTLE2

Longe élastique avec boucle d'étranglement sandow avec bloqueur « coté outil » et boucle et boucle cousue « coté harnais » MAXI 1 kg



MAX. CAPACITÉ  
**1kg**

Longueur / Largeur :	0,60 m (extensible à 1,25 m) / 20 mm
Matière :	Polyester élastique
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	190 mm maxi avec serre-cordon

### Réf. 3800RTLE4

Double longe élastique pour 2 outils avec 2 boucles d'étranglement coté outil et 1 boucle cousue coté harnais MAXI 5 kg



MAX. CAPACITÉ  
**5kg**

Longueur / Largeur :	0,60 m (extensible à 1,25 m) [x2] / 20 mm
Matière :	Polyester élastique
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	190 mm maxi [x2]

### Réf. 3800RTLE2

Longe élastique avec boucle d'étranglement cousue coté outil et boucle cousue coté harnais MAXI 5 kg



MAX. CAPACITÉ  
**5kg**

Longueur / Largeur :	0,60 m (extensible à 1,25 m) / 20 mm
Matière :	Polyester élastique
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	190 mm maxi

### Réf. 3800RTLE3

Longe élastique avec une boucle d'étranglement et anneau métallique rond pour accrocher l'outil à la ceinture + boucle cousue « coté harnais » MAXI 5KG



MAX. CAPACITÉ  
**5kg**

Longueur / Largeur :	0,60 m (extensible à 1,25 m) / 20 mm
Matière :	Polyester élastique
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	190 mm maxi (anneau 'o' noir : 50 mm)

## LES + DE L'ÉLASTIQUE

Nous savons tous combien il est désagréable et dangereux de porter des équipements qui tapent dans les jambes ou s'emmêlent « à longueur de chantier » ! L'élastique soulagera au moins de ce petit désagrément en réduisant le mou de la longe de 50%.

### La GAMME ÉLASTIQUE

Longueur au repos : 0,60 m	Longueur étendue : 0,65 m
Gamme standard de même portée	Mou réduit de <b>650 mm</b>
Longueur hors-tout: 1,25 m	

**NOTE :** Les mousquetons sont vendus séparément.

## La gamme avec ABSORBEUR D'ÉNERGIE

La longe avec absorbeur d'énergie est le « nec plus ultra » de l'antichute pour outils jusqu'à 5 kg et offre une protection inégalée en réduisant considérablement l'impact à la ceinture !

Cette gamme est déclinée en deux variantes : La 3800RTLA à usage unique en cas de chute et la KINETIC 3800RTLK. Ces deux technologies offrent le même très haut niveau de protection.

### L'AVANTAGE DE L'ABSORBEUR D'ÉNERGIE

En plus de réduire l'impact sur l'opérateur, l'absorbeur, en se déployant, permet d'éviter l'effet-retour dû au balancement. Les membres inférieurs sont alors protégés d'un choc possible.

LONGE  
STANDARD

LONGE AVEC  
ABSORBEUR  
D'ÉNERGIE



**NOTE** : Les mousquetons sont vendus séparément.

### Réf. 3800RTLA1

Longe avec absorbeur à une boucle d'étranglement cousue « coté outil » et une boucle cousue « coté harnais » MAXI 5 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**5kg**



Longueur / Largeur : 1,25 m / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 210 mm maxi

### Réf. 3800RTLA2

Longe avec absorbeur et une boucle d'étranglement et anneau métallique rond pour accrochage de l'outil à la ceinture + boucle cousue « coté harnais » MAXI 5 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**5kg**



Longueur / Largeur : 1,25 m / 20 mm

Matière : Polyester hydrofuge

Rupture sangle : > 1000 kg

Boucle d'étranglement : 210 mm maxi

### COMMENT ÇA MARCHE ?

Nos tests en laboratoire démontrent scientifiquement l'effet positif de l'absorbeur d'énergie. **Celui-ci réduit considérablement la force exercée sur le corps d'un utilisateur** par la chute libre d'un objet relié à la ceinture et neutralise quasiment l'effet « rebond ».

Sur ce graphique nous voyons les conséquences d'un outil de 10kg chutant d'une hauteur de 2.5 m. Vous constatez qu'avec une longe **sans absorbeur** l'impact est équivalent à 30 fois le poids de l'outil. Avec nos langes **avec absorbeur** l'impact est réduit à 7 fois le poids de l'outil. L'effet « rebond » est quant à lui presque neutralisé.

# KINETIC

La gamme KINETIC couvre la plage maximale pour des outils de 1 à 10 kg.

Cette technologie KINETIC a été développée à l'origine sur les harnais antichute pour lesquels elle a fait la preuve de son efficacité.

Adaptée à l'antichute d'outils elle limite considérablement l'impact à la ceinture. La longueur de déploiement étant plus courte que celle de l'absorbeur d'énergie classique elle réduit donc l'impact de la chute libre et par conséquent le risque pour l'utilisateur d'être entraîné par une réaction en chaîne.

## Réf. 3800RTLK1

Longe élastique avec boucle d'étranglement cousue « coté outil » et boucle cousue « coté hamais » MAXI 10 kg



MAX. CAPACITÉ  
**10kg**

Longueur / Largeur :	1,25 m / 20-25 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	210 mm maxi

## Réf. 3800RTLK2

Longe élastique avec une boucle d'étranglement et anneau métallique rond pour accrocher l'outil à la ceinture + boucle cousue « coté hamais » MAXI 10 kg



MAX. CAPACITÉ  
**10kg**

Longueur / Largeur :	1,25 m / 20-25 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	210 mm maxi (anneau rond noir : 50 mm)

## Réf. 3800RTLK3

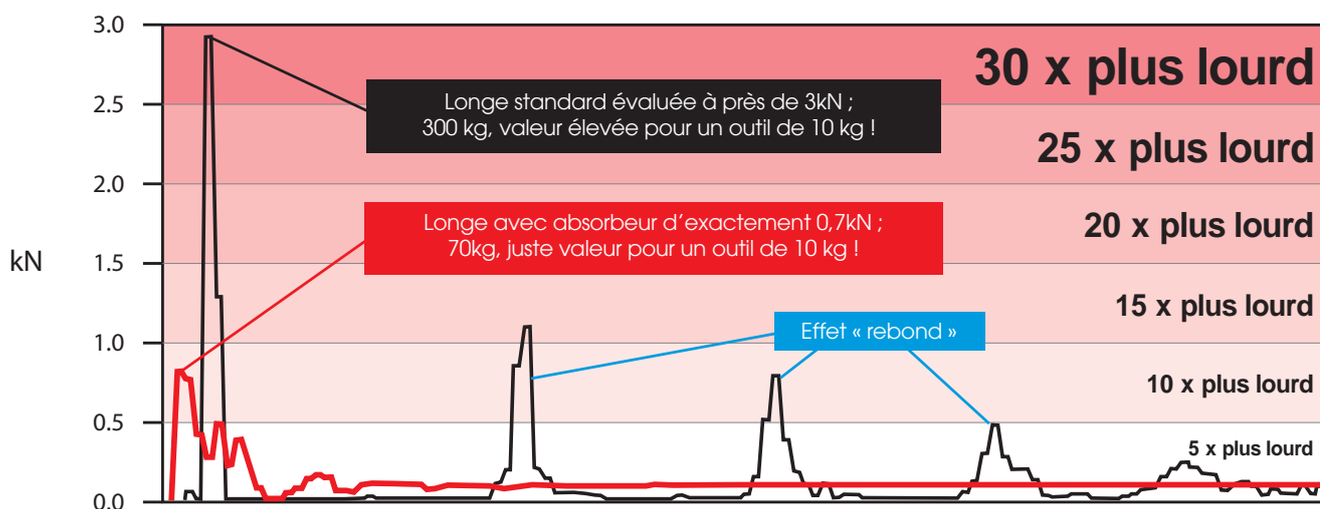
Double Longe élastique avec une boucle d'étranglement et anneau métallique rond pour accrocher l'outil à la ceinture + boucle cousue « coté hamais » MAXI 10 kg



MAX. CAPACITÉ  
**10kg**

MAX. CAPACITÉ  
**3kg**

Longueur / Largeur [Kinetic (rouge)] :	1,25 m / 20-25 mm
Longueur / Largeur [Standard (vert)] :	1,22 m / 20-25 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Rupture sangle :	> 1000 kg
Boucle d'étranglement :	210 mm maxi [x2] (anneau rond noir : 50 mm)



## Les connexions OUTILS / LONGES

En complément des longes : un choix judicieux de connecteurs !

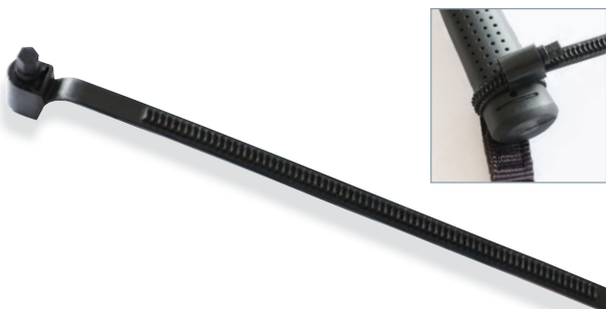
Toutes nos longes sont équipées d'une grande boucle vous permettant « de serrer par étranglement » les outils dont la forme s'y prête ou possédant un trou ou une poignée fermée. Mais que faire avec un outil à manche tel qu'un marteau ?

Grâce à nos colliers de serrage RTLX vous pourrez créer sur votre outil habituel un point d'accrochage permanent afin de pouvoir le relier au mousqueton de votre longe.

### Réf. RTLX1

KIT de 5 Colliers en plastique crantés à vis de serrage pour fixation du connecteur synthétique sur l'outil MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur :	240 mm
Largeur :	10 mm
Fermeture :	Boulon à tête hexagonale Ø7 mm

### Réf. RTLW1

Bracelet d'étranglement en sangle pour connexion aux outils ne possédant pas de trou. À utiliser avec le collier de serrage RTLX1 MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur / Largeur :	70 mm / 20 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Avec une boucle pliée pour le passage d'un mousqueton.	

### Réf. RTLW2

Bracelet en sangle avec anneau métallique pour connexion aux outils ne possédant pas de trou. À utiliser avec le collier de serrage RTLX1 MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur / Largeur :	60 mm / 20 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Avec une boucle plate pour le passage d'un mousqueton.	

### Réf. RTLW4

KIT de 5 Double-Bracelets en sangle pour connexion aux outils MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur / Largeur :	340 mm / 20 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Avec une boucle plate pour le passage d'un mousqueton.	

### Réf. RTLR1

Bracelet en drisse pour connexion aux outils possédant un trou MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur / diamètre :	10 m / 2 mm
Matière :	Cordage en nylon

## Réf. RTLX2

KIT de 5 Colliers en plastique crantés à vis de serrage et passant métallique pour fixation du connecteur métallique sur l'outil MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur :	240 mm
Largeur :	10 mm
Fermeture :	Boulon à tête hexagonale Ø7 mm

## Réf. RTLW3

KIT de 5 Bracelets en sangle pour connexion aux outils ne possédant pas de trou. À utiliser avec le collier de serrage RTLX1 MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**



Longueur / Largeur :	70 mm / 20 mm
Matière :	Polyester hydrofuge
Avec une boucle plate et un anneau-D.	

## Réf. 3800RTL1

Mousqueton acier zingué pour connexion longe/outil à utiliser avec le bracelet ref RTLX1 MAXI 1 kg

MAX.  
CAPACITÉ  
**1kg**

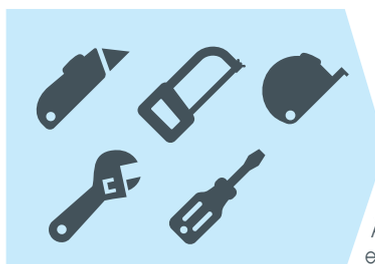


Ouverture :	8 mm
Dimensions :	50 x 25 mm
Fermeture :	Verrouillage automatique à ressort

## QUEL CONNECTEUR CHOISIR POUR MES OUTILS ?

En fonction des besoins, vous pourrez trouver le connecteur de sécurité le plus adapté à vos outils. Retrouvez ci-dessous un petit guide permettant de visualiser rapidement les utilisations les plus courantes.

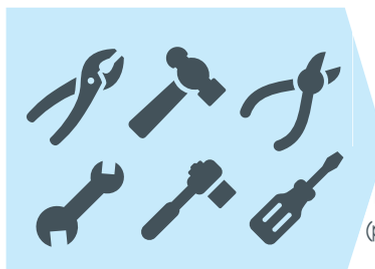
### Outils légers et petits (avec un trou permettant d'insérer un connecteur)



Réf. RTLX1  
Bracelet en drisse

À utiliser avec les mousquetons et maillons rapides (pages 9-10)

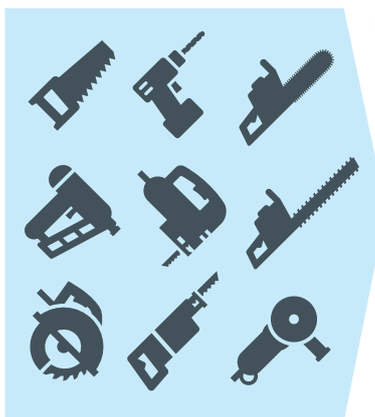
### Outils légers et petits (sans trou ni ouverture)



Réf. RTLX1  
Collier en plastique cranté à vis de serrage

À utiliser avec les réf. RTLW 1/2/3/4 (pages 8-9), les mousquetons et maillons rapides (pages 9-10)

### Outils plus lourds (avec poignée fermée ou ouverture)



Connecteur sur longe  
Type RTLX, RTLE, RTLA, RTLK  
(pages 4 à 7)



À utiliser avec ou sans les mousquetons réf. 3805A et 3805B (page 10)

## Réf. 5263A et 5263B

Mousqueton poire pour connexion longe/outil  
1 à 3 kg (5263A) / 3 à 5 kg (5263B)



Ouverture :	5263A : 7 mm / 5263B : 8 mm
Dimensions ext. :	5263A : 50x25 mm / 5263B : 60x30 mm
Fermeture :	Verrouillage automatique à ressort

## Réf. 5191BG

Maillon rapide pour connexion longe/outil 1 à 10 kg



MAX.  
CAPACITÉ  
**10kg**

Ouverture :	11,5 mm
Dimensions int. :	45x11,5 mm
Fermeture :	Verrouillage à vis

## Réf. 3805A

Mousqueton de sécurité acier zingué à vis  
pour connexion longe/harnais MAXI 10 kg

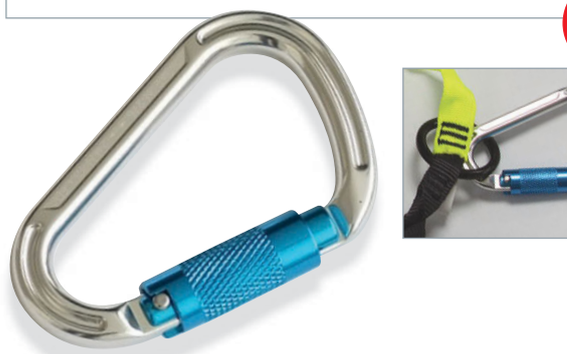


MAX.  
CAPACITÉ  
**10kg**

Ouverture :	18 mm
Dimensions ext. :	107x56,5 mm
fermeture :	Verrouillage à vis

## Réf. 3805B

Mousqueton ALU 1/4 de tour  
pour connection longe/harnais MAXI 10 kg



MAX.  
CAPACITÉ  
**10kg**

Ouverture :	22 mm
Dimensions ext. :	111x67,5 mm
Fermeture :	Verrouillage automatique 1/4 de tour

## UNE GAMME COMPLÈTE D'ÉQUIPEMENTS ANTICHUTES

Nous sommes en mesure de fournir une gamme complète de produits pour les personnes travaillant en hauteur.

Notre catalogue-tarif « équipements Antichutes » comprend 42 pages de produits avec informations relatives à leur utilisation, réglementaires et normatives.

En téléchargement sur [www.levac.fr](http://www.levac.fr)



Distributeur



L'APPLICATION UNITEX  
SCANNEZ LE QR CODE POUR TÉLÉCHARGER



### Siège

12 avenue Lionel Terray  
69330 MEYZIEU  
FRANCE

Tél : 04 78 69 15 05  
Fax : 04 78 61 06 76  
Mail : [contact@levac.fr](mailto:contact@levac.fr)

### Agence « Ile-de-France »

3 rue de la Métairie  
ZA de l'île  
95600 MARINES  
FRANCE

Tél : 01 30 27 20 51  
Fax : 01 30 27 20 52

### Agence « Méditerranée »

73 avenue Lambot ZI Est  
La Garde BP 061  
83079 TOULON Cedex 09  
FRANCE

Tél : 04 94 08 26 26  
Fax : 04 94 08 16 81

