

# BLOQUEURS



Les bloqueurs Petzl sont destinés à la progression sur corde et à la réalisation de systèmes de mouflage et de hissage.



## GROUPE GODET

*Pour nous contacter :*

Téléphone : 01 45 91 96 91

Email : [info@manufor-services.com](mailto:info@manufor-services.com)

[www.manufor-services.com](http://www.manufor-services.com)

## Bloqueurs de progression

Bloqueurs à gâchette, faciles à mettre en place, et spécialement conçus pour les remontées sur corde (bloqueurs poignée, bloqueur ventral et bloqueurs de pieds).



## Bloqueur polyvalent

Bloqueur pouvant être utilisé en remontée sur corde ou comme anti-retour dans un mouflage.



## Bloqueur de dépannage

Bloqueur ultra-compact et léger permettant de réaliser occasionnellement des remontées sur corde ou des systèmes de mouflage.



## Bloqueur à came

Bloqueur destiné à être utilisé dans les mouflages comme système de traction ou anti-retour.



# Bloqueurs

## Bloqueurs de progression



ASCENSION  
main gauche

ASCENSION  
main droite

### ASCENSION

#### Bloqueur-poignée pour les remontées sur corde

Bloqueur-poignée conçu pour les remontées sur corde, l'ASCENSION bénéficie d'une poignée surmoulée et d'une partie supérieure ergonomiques qui permettent d'assurer une préhension confortable et puissante lors des tractions à une ou deux mains. Le bloqueur-poignée ASCENSION est doté d'un large trou inférieur pour connecter facilement deux mousquetons pour la longe et la pédale.



La poignée bi-matière surmoulée dispose d'un ergot de calage pour l'index et d'une large zone d'appui inférieure pour empêcher que la main ne glisse. La partie supérieure ergonomique permet de maximiser la puissance lors d'une traction à deux mains.



### PROGRESS ADJUST-Y

#### Longe de progression réglable double

Retrouvez les caractéristiques de la longe PROGRESS ADJUST-Y page 88.

### FOOTAPE

#### Pédale réglable en sangle

La pédale réglable FOOTAPE s'utilise avec la poignée ASCENSION ou le bloqueur BASIC pour les remontées sur corde. Un élastique ajustable en hauteur permet de maintenir le pied dans la pédale, quel que soit le type de chaussures.



### FOOTCORD

#### Pédale réglable en cordelette

La pédale réglable FOOTCORD s'utilise avec la poignée ASCENSION ou le bloqueur BASIC pour les remontées sur corde. Sa construction en polyéthylène haute densité permet de renforcer la durabilité. Un élastique ajustable en hauteur permet de maintenir le pied dans la pédale, quel que soit le type de chaussures.

### LOOPING

#### Étrier quatre marches

L'étrier LOOPING est doté de quatre marches et se fixe sur le bloqueur-poignée ASCENSION pour les remontées sur corde ou sur un ancrage pour la progression dans les dévers.



## CROLL®

### Bloqueur ventral

Conçu pour les remontées sur corde, le bloqueur ventral CROLL est simple à utiliser, grâce à son système d'ouverture par pincement, totalement intégré au corps du bloqueur, pour éviter tout accrochage involontaire. Les trous de connexion assurent un maintien efficace lors des remontées. Il est disponible en deux versions pour s'adapter aux différents diamètres de corde.



## SECUR

### Bretelles de maintien du bloqueur ventral CROLL

Les bretelles SECUR maintiennent le bloqueur ventral CROLL et se montent sur un harnais cuissard AVAO SIT, FALCON, FALCON ASCENT ou SEQUOIA SRT.



## ASCENTREE

### Bloqueur-poignée double pour l'élague

Bloqueur-poignée conçu pour les remontées sur corde en double, l'ASCENTREE possède des poignées ergonomiques permettant d'assurer une préhension confortable et puissante. L'ensemble taquet/gâchette est totalement intégré pour éviter tout accrochage involontaire.



PANTIN  
pied gauche

PANTIN  
pied droit

## PANTIN®

### Bloqueur de pied

Le bloqueur de pied PANTIN, utilisé en complément des bloqueurs CROLL, ASCENSION ou ASCENTREE, rend les remontées sur corde plus rapides et moins fatigantes. Il est disponible en version pied droit ou pied gauche.



Taquet disponible en accessoire pour maintenir la corde dans l'appareil lors des remontées sur corde.



## KNEE ASCENT LOOP

### Pédale avec boucle de pied pour faciliter l'ascension sur corde en simple en élague

La pédale KNEE ASCENT LOOP facilite l'ascension de l'élagueur lorsque le Prusik mécanique, ZIGZAG ou ZIGZAG PLUS, est utilisé sur corde en simple. Elle contient une sangle supérieure, un bloqueur CROLL L, une sangle inférieure avec boucle de pied et une pochette porte-outils TOOLBAG en taille XS. Le système est entièrement réglable pour s'adapter à toutes les morphologies. Tous les éléments sont disponibles séparément.

## KNEE ASCENT CLIP

### Pédale avec mousqueton pour chaussure facilitant l'ascension sur corde en simple en élague

La pédale KNEE ASCENT CLIP facilite l'ascension de l'élagueur lorsque le Prusik mécanique, ZIGZAG ou ZIGZAG PLUS, est utilisé sur corde en simple. Elle contient une sangle supérieure, un bloqueur CROLL L, une sangle inférieure dotée d'un mousqueton permettant d'attacher la sangle cousue sur le dessus de la chaussure d'élague et une pochette porte-outils TOOLBAG en taille XS. Le système est entièrement réglable pour s'adapter à toutes les morphologies. Tous les éléments sont disponibles séparément.



# Bloqueurs

## Bloqueur polyvalent



### BASIC

#### Bloqueur compact polyvalent

Le bloqueur BASIC est particulièrement compact, ce qui lui procure une excellente prise en main. Le large trou inférieur permet de connecter facilement les mousquetons de longe et de pédale.

## Bloqueur de dépannage



### TIBLOC

#### Bloqueur de dépannage

Extrêmement compact et léger, TIBLOC est un bloqueur de dépannage permettant de réaliser des remontées sur corde ou de constituer des systèmes de mouflage.

## Bloqueur à came



### RESCUCENDER

#### Bloqueur à came ouvrable

Simple à utiliser et ergonomique, RESCUCENDER est un bloqueur à came ouvrable destiné à être utilisé dans les mouflages comme système de traction ou anti-retour.



Came ouvrable et guidée, permettant d'installer ou de retirer aisément le bloqueur en tout point de la corde.



Les taquets d'ouverture sont munis d'un indicateur de non-verrouillage.

			Certifications	Compatibilité diamètre de corde	Poids	
<b>Bloqueurs de progression</b>						
ASCENSION		B17ALA (main gauche, noir/jaune) B17ALN (main gauche, noir) B17ARA (main droite, noir/jaune) B17ARN (main droite, noir)	CE EN 567 CE EN 12841 type B NFPA 1983 Technical Use EAC	8 à 13 mm	165 g	
FOOTAPE		C47A	-	-	65 g	
FOOTCORD		C48A	-	-	40 g	
LOOPING		C25	-	-	145 g	
CROLL S		B16BAA	CE EN 567 CE EN 12841 type B EAC NFPA 1983 Technical Use	8 à 11 mm	85 g	
CROLL L		B016AA00	CE EN 567 CE EN 12841 type B EAC NFPA 1983 Technical Use	8 à 13 mm	140 g	
SECUR		C74A	-	-	135 g	
ASCENTREE		B19AAA	CE	8 à 13 mm	330 g	
PANTIN		B02CLA (pied gauche) B02CRA (pied droit)	Le PANTIN n'est pas un EPI	8 à 13 mm	85 g	
Taquet pour PANTIN		B02210 (pour PANTIN gauche) B02200 (pour PANTIN droit)	-	-	25 g	
KNEE ASCENT LOOP		D022DA00	-	11,5 à 13 mm	280 g	
KNEE ASCENT CLIP		D022EA00	-	11,5 à 13 mm	285 g	
<b>Bloqueur polyvalent</b>						
BASIC		B18BAA	CE EN 567 CE EN 12841 type B EAC	8 à 11 mm	85 g	
<b>Bloqueur de dépannage</b>						
TIBLOC		B01BN	CE EN 567 EAC	8 à 11 mm	35 g	
<b>Bloqueur à came</b>						
RESCUCENDER		B50A	CE EN 567 CE EN 12841 type B NFPA 1983 Technical Use EAC	9 à 13 mm (1) 10 à 13 mm (2)	260 g	

(1) pour la norme CE EN 567, (2) pour les autres normes.



*Pour nous contacter :*

## **GROUPE GODET**

Téléphone : 01 45 91 96 91

Email : [info@manufor-services.com](mailto:info@manufor-services.com)

[www.manufor-services.com](http://www.manufor-services.com)