

AMARRAGES



Les amarrages assurent la liaison entre la chaîne d'assurage et la structure ou le terrain. En complément des équipements standards d'amarrage, Petzl propose un dispositif de ligne de vie dédié à la progression horizontale ainsi qu'une série complète d'accessoires.



GROUPE GODET

Pour nous contacter :

Téléphone : 01 45 91 96 91

Email : info@manufor-services.com

www.manufor-services.com

Amarrages rocher et béton

Éléments permettant de constituer des amarrages fixes démontables ou installés à demeure.



Éléments de connexion

Les émerillons apportent une solution aux problèmes de vrillage et d'emmêlement de cordes, en particulier lors d'un hissage ou d'un mouflage. Les multiplicateurs d'amarrages permettent d'organiser le poste de travail tout en augmentant les possibilités d'amarrages disponibles. Les anneaux permettent d'organiser des amarrages multiples.

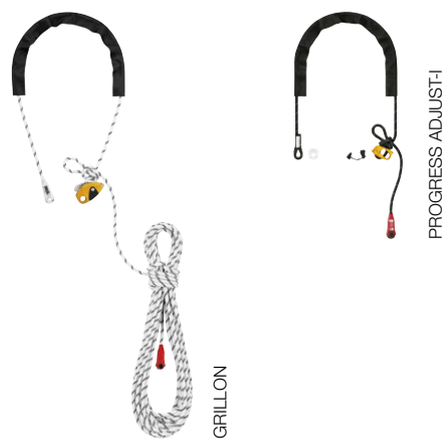


Sangles d'amarrage

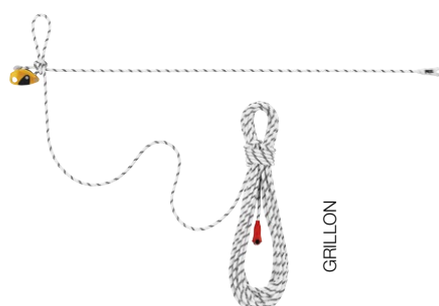
Sangles conçues pour l'installation d'amarrages temporaires facilement transportables avec possibilité de réglage, ou de choix de la longueur.



Amarrages à réglage rapide



Ligne de vie temporaire horizontale



Sangles d'amarrage pour l'élagage

Fausse fourches pour l'élagage



COEUR BOLT STEEL / STAINLESS / HCR

Amarrages constitués d'une plaquette COEUR, d'un goujon et d'un écrou (pack de 20)



Différents aciers adaptés à divers environnements

Les amarrages (plaquettes et goujons) Petzl font appel à différents types d'acier afin que l'amarrage soit adapté à l'environnement dans lequel il est utilisé :

- Acier standard, destiné aux usages en intérieur ou aux chantiers ponctuels : **COEUR BOLT STEEL.**

- Acier inoxydable 316L haute qualité, destiné aux usages en milieux extérieurs traditionnels :

COEUR BOLT STAINLESS.

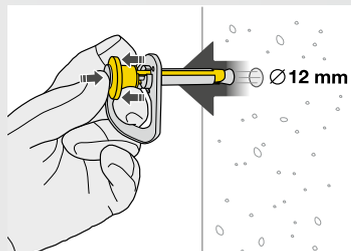
- Acier inoxydable HCR 904 à Haute Résistance à la Corrosion, destiné aux usages en environnements ultra-corrosifs : **COEUR BOLT HCR.**

Les plaquettes (COEUR STEEL, COEUR STAINLESS et COEUR HCR) ainsi que les goujons (BOLT STEEL, BOLT STAINLESS et BOLT HCR) sont également disponibles séparément (pack de 20).

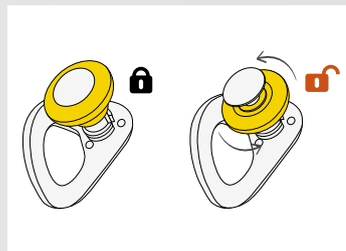
COEUR PULSE

Amarrage amovible de 12 mm avec fonction de verrouillage

Amarrage amovible de 12 mm, en acier inoxydable, COEUR PULSE peut être mis en place ou retiré très simplement et rapidement, sans outil, afin d'être réutilisé. La fonction de verrouillage limite le risque d'extraction involontaire.



Mise en place et retrait simples et rapides, sans outil.



Système de verrouillage manuel à vis pour limiter le risque d'extraction involontaire.



COLLINOX

Amarrage à coller en acier inoxydable forgé (pack de 10)



AMPOULE COLLINOX

Colle pour l'amarrage COLLINOX (pack de 10)



BAT'INOX

Amarrage à coller en acier inoxydable forgé (pack de 10)



AMPOULE BAT'INOX

Colle pour l'amarrage BAT'INOX (pack de 10)



MICRO SWIVEL

Émerillon compact et ouvrable

Compact et ouvrable, l'émerillon MICRO SWIVEL est conçu pour être associé à un mousqueton à verrouillage. Il évite l'entortillement des longes et permet le bon positionnement des appareils. Sa conception sans roulement lui permet de tourner librement lorsqu'il n'est pas sous tension et de ne plus bouger lorsqu'il est sous charge afin de maintenir la position des appareils.



SWIVEL OPEN

Émerillon ouvrable sur roulement à billes

Ouvrable et doté d'une large ouverture, l'émerillon SWIVEL OPEN peut être associé à une grande variété de produits (poulies, longes...). Il réduit l'encombrement et le poids des systèmes constitués et résout les problèmes de vrillage et d'emmêlement de cordes et de longes. Son roulement à billes offre d'excellentes performances et une grande fiabilité.



SWIVEL

Émerillon sur roulement à billes

Disponible en deux tailles, l'émerillon SWIVEL évite de vriller les cordes lorsque la charge tourne sur elle-même. Son roulement à billes offre d'excellentes performances et une grande fiabilité.



PAW

Multiplicateur d'amarrages

Disponible en trois tailles, le multiplicateur d'amarrages PAW permet d'organiser un poste de travail et de créer un système d'amarrages multiples. Le design des trous est compatible avec le passage des cordes ou des sangles pour une connexion directe. Réalisé en aluminium forgé, il offre un excellent rapport résistance/légèreté.



RING

Anneau de connexion

L'anneau de connexion RING permet de réaliser des amarrages multiples ou d'être installé directement sur le pont d'attache des harnais SEQUOIA et SEQUOIA SRT pour améliorer la mobilité latérale de l'élaqueur.



RING OPEN

Anneau ouvrable multidirectionnel

Retrouvez les caractéristiques de l'anneau ouvrable multidirectionnel RING OPEN page 104.



Amarrages

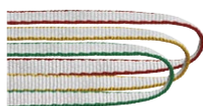
Sangles et élingues d'amarrage



ANNEAU

Anneau de sangle

ANNEAU est un anneau de sangle disponible en quatre longueurs, avec un code couleur pour identifier facilement la longueur.



ST'ANNEAU

Anneau de sangle en polyéthylène haute densité

ST'ANNEAU est une alternative plus légère aux anneaux de sangle classiques, disponible en trois longueurs, avec un code couleur pour identifier facilement la longueur.



PUR'ANNEAU

Anneau de sangle très léger en polyéthylène haute densité

PUR'ANNEAU est un anneau de sangle très léger et à la durabilité exceptionnelle, grâce à sa construction en polyéthylène haute densité. Il est particulièrement souple pour une manipulation aisée. Il est disponible en trois longueurs, avec un code couleur pour identifier facilement la longueur.



CONNEXION FIXE

Sangle d'amarrage

CONNEXION FIXE est une sangle d'amarrage robuste équipée de deux points d'attache en acier forgé. Elle offre plusieurs configurations pour installer un amarrage : directement sur un ancrage ou autour d'une structure adaptée. Elle est disponible en trois longueurs (100, 150 et 200 cm).



CONNEXION VARIO

Sangle d'amarrage réglable

CONNEXION VARIO est une sangle d'amarrage robuste et réglable équipée de deux points d'attache en acier forgé. Elle offre plusieurs configurations pour installer un amarrage : directement sur un ancrage ou autour d'une structure adaptée. La longueur de la sangle est ajustable, grâce à une boucle de réglage. Un système permet de ranger la sangle restante. Elle est disponible en deux longueurs (30 à 200 cm et 200 à 400 cm).



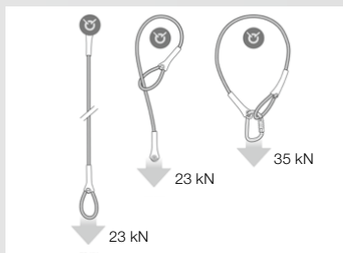
WIRE STROP

Élingue d'amarrage

WIRE STROP est une élingue d'amarrage en acier galvanisé de 6,5 mm de diamètre avec deux extrémités de tailles différentes. Elle offre plusieurs configurations pour installer un amarrage : directement sur un ancrage ou autour d'une structure adaptée. Grâce à la gaine plastique, le connecteur est maintenu dans la bonne position et facilite le mousquetonnage. Elle est disponible en cinq longueurs (50, 100, 150, 200 et 300 cm).



Élingue d'amarrage avec deux extrémités de tailles différentes. La gaine plastique maintient le connecteur dans la bonne position et facilite le mousquetonnage.



Elle offre plusieurs configurations pour installer un amarrage : directement sur un ancrage ou autour d'une structure adaptée.

Amarrages à réglage rapide



GRILLON amarrage

Amarrage à réglage rapide

L'amarrage réglable GRILLON permet de réaliser rapidement un point d'amarrage fixe. La longueur de corde nécessaire pour le constituer s'ajuste très facilement grâce à l'appareil autobloquant intégré. La gaine de protection amovible favorise le coulisement de la corde, tout en la protégeant des points de contacts agressifs. Il est disponible en quatre longueurs.



PROGRESS ADJUST-I amarrage

Amarrage léger à réglage rapide

Léger et compact, l'amarrage réglable PROGRESS ADJUST-I permet de réaliser rapidement un point d'amarrage fixe. La longueur de corde, nécessaire pour le constituer, s'ajuste très facilement grâce au bloqueur ADJUST. La gaine de protection amovible protège la corde, tout en favorisant son coulisement. Il est disponible en trois longueurs (2, 3 et 5 m).

Ligne de vie temporaire horizontale



GRILLON ligne de vie

Ligne de vie temporaire horizontale

GRILLON permet d'installer rapidement une ligne de vie horizontale lorsque la zone de travail à couvrir est importante. L'appareil autobloquant intégré permet d'ajuster très facilement sa longueur, en fonction de la distance entre les deux points d'amarrage. Il est disponible en quatre longueurs pour s'adapter à toutes les configurations.



Sangles d'amarrage pour l'élagage



TREESBEE

Fausse fourche pour l'élagage destinée aux cordes avec terminaisons épissurées

La sangle d'amarrage TREESBEE permet de favoriser le coulisement de la corde au niveau de l'amarrage tout en préservant l'arbre des frottements. Elle est destinée aux cordes avec terminaisons épissurées (l'épissure passe dans le petit anneau).



TREESBEE SCREWLINK

Fausse fourche pour l'élagage destinée aux cordes avec terminaisons cousues

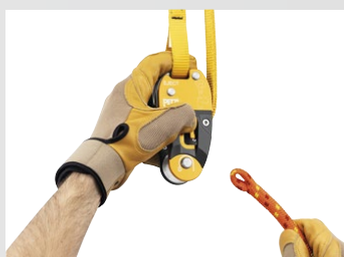
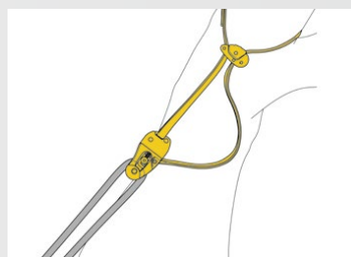
La sangle d'amarrage TREESBEE SCREWLINK permet de favoriser le coulisement de la corde au niveau de l'amarrage tout en préservant l'arbre des frottements. Elle est destinée aux cordes avec terminaisons cousues (le maillon s'ouvre pour laisser passer la terminaison cousue).



EJECT

Fausse fourche réglable pour l'élagage, avec poulie, facilement récupérable depuis le sol

Conçue pour l'élagage, la fausse fourche EJECT permet d'installer une corde de travail, tout en préservant l'arbre, y compris dans les fourches serrées. Elle offre plusieurs configurations d'installation sur une ou deux branches et dispose d'un réglage permettant d'ajuster avec précision la longueur de la fausse fourche. Les remontées sur corde et les déplacements dans l'arbre sont optimisés, grâce à la poulie à haut rendement favorisant le coulisement de la corde au niveau de l'amarrage. Le système est facilement récupérable depuis le sol, grâce à la boule de ferlette fournie.



Le système permet plusieurs configurations d'installation sur la branche : ceinturage ou étranglement. Il est équipé d'un réglage permettant d'ajuster avec précision la fausse fourche.

L'installation de la corde est possible uniquement si la fausse fourche est correctement installée et que le point d'attache ouvrable est verrouillé.



Sangle pour EJECT

Sangle pour fausse fourche réglable EJECT

Cette sangle est spécifiquement conçue pour la fausse fourche réglable EJECT. Elle permet de remplacer la sangle initiale ou de coupler deux sangles, afin de rallonger la fausse fourche et de permettre des travaux sur des arbres de diamètres plus importants. Elle est disponible en deux longueurs : 150 et 250 cm.

Boule de ferlette pour EJECT

Boule de ferlette pour fausse fourche réglable EJECT

Avec un diamètre de 21 mm, cette boule de ferlette est spécifiquement conçue pour la fausse fourche réglable EJECT. Elle permet de récupérer facilement et rapidement le système depuis le sol.



		Certifications	Diamètre	Résistance au cisaillement béton 50 MPa	Résistance à l'arrachement béton 50 MPa	Poids
Amarrages rocher et béton						
COEUR BOLT STEEL	P36BA 10	-	10 mm	23 kN	15 kN	110 g
	P36BA 12	EN 959	12 mm	25 kN	18 kN	135 g
COEUR BOLT STAINLESS	P36BS 10	EN 959	10 mm	25 kN	15 kN	110 g
	P36BS 12		12 mm			135 g
COEUR BOLT HCR	P36BH 12	EN 959	12 mm	25 kN	18 kN	145 g
COEUR STEEL	P36AA 10	EN 795 A	10 mm	-	-	65 g
	P36AA 12	EN 795 A - EN 959	12 mm			60 g
COEUR STAINLESS	P36AS 10	EN 795 A - EN 959	10 mm	-	-	65 g
	P36AS 12		12 mm			60 g
COEUR HCR	P36AH 12	EN 795 A - EN 959	12 mm	-	-	60 g
COEUR PULSE	P37S 12	CE EN 795 B	12 mm	25 kN	20 kN	140 g
COLLINOX	G100AA00	EN 959	10 mm	25 kN	15 kN	95 g
AMPOULE COLLINOX	G101AA00	-	-	-	-	14 g
BAT'INOX	G102AA00	EN 959	14 mm	25 kN	15 kN	250 g
AMPOULE BAT'INOX	G103AA00	-	-	-	-	20 g

		Certifications	Charge de rupture	Poids
Éléments de connexion				
MICRO SWIVEL	P58 XSO	CE - EAC	23 kN	75 g
SWIVEL OPEN	P58 SO	CE - EAC - NFPA 1983 Technical Use	23 kN	130 g
SWIVEL	S P58 S	CE - EAC - NFPA 1983 Technical Use	23 kN	95 g
	L P58 L	CE - EAC - NFPA 1983 General Use	36 kN	150 g
NEW 2021 PAW	S G063AA00 / G063AA00 (1)	CE NFPA 1983 General Use	36 kN	60 g
	M G063BA00 / G063BA01 (1)		45 kN	180 g
	L G063CA00 / G063CA01 (1)		50 kN	350 g
RING	S C04620	CE	23 kN	40 g
	L C04630			70 g

		Certifications	Longueur	Charge de rupture	Poids
Sangles et élingues d'amarrage					
ANNEAU	C40A 60, C40 60N (1)	CE EN 566 CE EN 795 B EAC	60 cm	22 kN	60 g
	C40A 80, C40 80N (1)		80 cm		80 g
	C40A 120, C40120 N (1)		120 cm		100 g
	C40A 150		150 cm		135 g
ST'ANNEAU	C07 24	CE EN 795 B	24 cm	22 kN	10 g
	C07 60		60 cm		20 g
	C07 120		120 cm		40 g
PUR'ANNEAU	G006AA00	CE EN 795 B	60 cm	22 kN	18 g
	G006AA01		120 cm		32 g
	G006AA02		180 cm		48 g
CONNEXION FIXE	G010AA00	CE EN 795 B NFPA 1983 General Use ANSI Z359.18 CSA Z259.15-17	100 cm	25 kN	355 g
	G010AA01		150 cm		415 g
	G010AA02		200 cm		475 g
CONNEXION VARIO	G011AA00		30 - 200 cm	25 kN	810 g
	G011AA01		200 - 400 cm		950 g
	G200AA00				
NEW 2021 WIRE STROP	G200AA01	CE EN 795 B CE EN 354 TS 16415 (2) NFPA 1983 Technical Use ANSI Z359.18	50 cm	23 kN	220 g
	G200AA02		100 cm		320 g
	G200AA03		150 cm		420 g
	G200AA04		200 cm		520 g
	G200AA04		300 cm		720 g

Amarrages à réglage rapide et ligne de vie temporaire horizontale					
GRILLON amarrage	L052AA00, L052AA07 (1)	CE EN 795 B & C EAC	2 m	-	480 g
	L052AA01, L052AA08 (1)		3 m	-	560 g
	L052AA02		4 m	-	640 g
	L052AA03		5 m	-	720 g
	L052AA04		10 m	-	1075 g
	L052AA05		15 m	-	1475 g
GRILLON ligne de vie	L052AA06		20 m	-	1875 g
	L044BA01	CE EN 795 EAC	2 m	-	300 g
	L044BA02		3 m	-	370 g
L044BA03	5 m		-	510 g	

Sangles d'amarrage pour l'élagage					
TREESBEE	C04110	CE EN 795 B	110 cm	23 kN	240 g
TREESBEE SCREWLINK	C04110 M	CE EN 795 B	110 cm	18 kN	295 g
NEW 2021 EJECT	G001AA00	CE EN 795 B - CE EN 12278 EAC - TS 16415	150 cm	25 kN	490 g
Sangle pour EJECT	G002AA00	-	150 cm	-	140 g
	G002AA01	-	250 cm	-	225 g
Boule de ferlette pour EJECT	G003AA00	-	-	-	8 g

(1) de couleur noire,
(2) usage à deux personnes

Pour nous contacter :

GROUPE GODET

Téléphone : 01 45 91 96 91

Email : info@manufor-services.com

www.manufor-services.com