



Marlow®

Fabricant de cordage depuis 1807, Marlow vous présente sa gamme EPI.

Travaux en Hauteur

SASSI

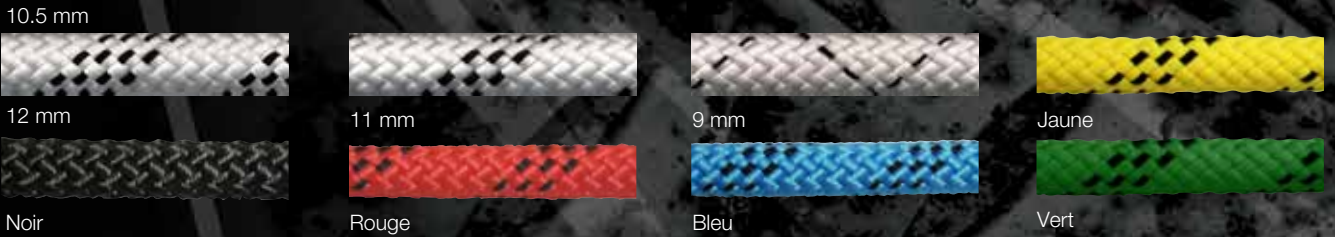
Fabricant de Harnais Antichute depuis 1920, Sassi vous présente sa gamme EPI.



Cordes EPI

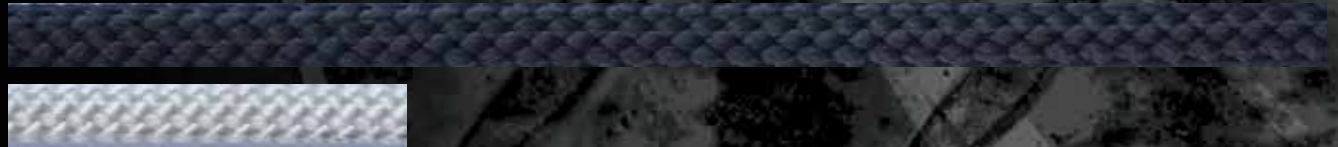
Cordes Statique, Dynamique et de rappel de haute qualité pour les travaux en hauteur et d'accès difficiles.

Corde Statique (LSK)



Matière:	Ame torsadée en Polyamide / gaine en Polyamide tressé (32 fuseaux)	Diamètre (mm)	9	10.5	11	12
Longueurs :	50 m ,100 m, 200 m (autres longueurs à la demande)	Type	B	A	A	A
Couleurs :	Blanche avec Liserés Noirs, et Blanche avec Liserés Rouge Egalement disponible en couleurs unies 9 mm (liseré croisé) , 10.5 mm (2 liserés), 11 mm (3 liserés), 12 mm (4 liserés)	Poids (g/m)	53	67.2	73.8	90.3
Utilisations :	Descente en rappel, travaux en hauteur et d'accès difficiles.	Allongement entre 50kg / 100kg (%)	3.3	2	2.4	1.9
Avantages :	Résistante à l'abrasion, souple et flexible, caractéristiques semi-statiques exceptionnelles, liseré visible indiquant l'année de fabrication.	Nombre de chutes	6	10+	10+	10+
		Résistance statique	4.6	5.6	5.8	5.5
		Résistance Statique avec nœud en huit	13.7	19.5	21.1	24.3
		Norme CE	EN1891	EN1891	EN1891	EN1891

Corde de Rappel Polyester



Matière:	Ame torsadée en Polyester / gaine en Polyester (16 fuseaux)	Diamètre (mm)	9	11
Longueurs :	50m, 61m, 100m, 200m, 220m	Matière	Polyester	Polyester
Couleurs :	Noir, Blanc, Haute visibilité Noir et jaune	Charge de rupture min (kN)	18.6	27.5
Utilisations :	Descente en rappel et descente rapide	Poids (g/m)	67	95.4
Avantages :	Bon maintien, Excellente résistance à l'abrasion , âme de couleur contrastée permettant l'identification visuelle d'usure .	Norme CE		MR 10-81

Corde de Rappel Aramide



Matière:	Ame torsadée en Polyester / gaine en Aramide (16 fuseaux)	Diamètre (mm)	11	11
Longueurs :	100m & 200m	Matériel	Twaron	Technora
Couleurs :	Noir, Jaune	Charge de rupture min (kN)	38.6	43.1
Utilisations :	Descente en rappel, descente rapide, Evacuation, Pompiers.	Poids (g/m)	96	96
Avantages :	Bon maintien, Excellente résistance à l'abrasion , Résistance à la chaleur (500 ° point de fusion)			

Corde Dynamique



Matière:	Ame torsadée en Polyamide / gaine en Polyamide tressé	Diamètre (mm)	10.5	11
Longueurs :	50 m, 100 m, 200 m	Poids (g/m)	72	77
Couleurs :	Rouge (10.5mm), Bleu (11mm) , Noir (10.5mm & 11mm)	Allongement entre 10kg/80kg (%)	7.7	7.4
Utilisations :	Ligne de vie, escalade, systèmes antichute	Glissement de la gaine (mm)	0	0
Avantages :	Résistante à l'abrasion, souple et flexible, Certifiée CE EN892	Nombre de chutes de facteur 1.78	10	13
		Force de choc (kN)	9.6	9.8

Cordelette



Matière :	Ame torsadée en Polyamide / gaine en Polyamide tressé (16 fuseaux)	Diamètre (mm)	3	4	5	6	7	8	9
Longueurs :	100 m, 200 m	Poids (g/m)	7	12	18	26	31	47	52
Couleurs :	Variables Certifiées EN564	Charge de Rupture Min	1.80	3.20	5.00	7.20	9.80	12.80	16.20

Harnais & Accessoires

Harnais et Accessoires spécialement sélectionnés pour être utilisés avec la gamme Marlow ropes.

HARNAIS D'ANTICHUTE EN SANGLE POLYESTER

Réglage des bretelles par boucle Rapco et fermeture des cuisses par boucle automatique. Avec 2 points d'accrochage : dorsal et sternal par la liaison des 2 papillons en sangle.

Ref. 453
Conforme à la Norme EN 361



LONGE FOURCHE AVEC ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Équipé d'un mousqueton référence 40, Cordage diamètre 10.5 Mm en 2 brins de 1 m équipé chacun d'un mousqueton référence 39.

Ref. 157



HARNAIS D'ANTICHUTE CUISSARDE

Bretelles polyester en forme « Y » ajustables par boucle RAPCO verni noir. Ceinture ventrale ajustable par boucle RAPCO

Ref. 474
Conforme aux Normes EN 361 - EN 358 - EN 813

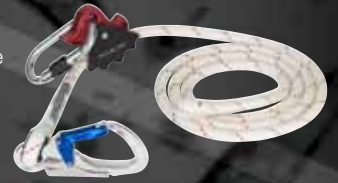


DRISSE STATIQUE POLYAMIDE DIAMÈTRE 12 MM

Longueur 2 mètres avec boucles cousues. Cette longe est équipée des suivants:

- Un tendeur de longe en alliage léger référence 371
- Un mousqueton référence 40
- Un mousqueton en alliage léger à double sécurité référence 80.

Ref. 137
Conforme à la Norme EN 358



ANTICHUTE

Conçu pour travailler de bas en haut sans l'intervention manuelle de l'utilisateur (utilisation verticale).

Ref. 367



MOUSQUETON EN ALUMINIUM

Verrouillage automatique à double sécurité. Grande ouverture 65 mm. Résistance : 22 kN

Ref. 39 Alu
Conforme à la Norme EN 362



MOUSQUETON EN ACIER

Verrouillage manuel à vis. Longueur 100 mm. Ouverture 18 mm. Résistance : 22 kN

Ref. 40
Conforme à la Norme EN 362



MOUSQUETON EN ALLIAGE LÉGER

Verrouillage manuel à vis. Ouverture 18 mm. Résistance : 22 kN

Ref. 40 A
Conforme à la Norme EN 362



MOUSQUETON EN ALLIAGE LÉGER

Verrouillage automatique par bague tournante. Triple sécurité. Longueur : 115mm. Ouverture : 23mm. Résistance : 22kN

Ref. 40 T
Conforme à la Norme EN 362



Sassi, fabricant Français d'équipements de protection individuelle dont la réputation pour la qualité et la résistance de ses produits en font un partenaire idéal pour Marlow vous propose sa gamme de Harnais et accessoires. La gamme d'équipements Sassi et le cordage Marlow sont une parfaite combinaison pour répondre aux besoins et attentes des intervenants sur tous types de chantiers

Marlow Ropes Ltd
Sassi

5 - 7 rue moret , 75011 Paris , France
T: +33 01 43 57 13 74 F: +33 01 43 57 03 24

www.marlowropes.com

www.sassi-france.fr

sassi@sassi-france.fr

Photograph Acknowledgement : Total Access Ltd