



## Bloqueurs de progression / Rope clamps for progression

Application	Bloqueurs à gâchette, faciles à mettre en place et spécialement conçus pour les remontées sur corde
Use	Frame-loaded rope clamps are easy to install and specially designed for rope ascents

### Bloqueur poignée / Handled rope clamp

<b>RÉF. / CODE</b>	Poignée ergonomique et grande ouverture - manipulation à 1 ou 2 mains, même avec des gants Large trou inférieur pour connecter deux mousquetons Disponibles en versions main droite et main gauche	EN 567 EN 12841 Poids 165 g Ø Corde 8-13 mm
-	<i>Ergonomic handle and large opening - comfortable grip with 1 or 2 hands, even while wearing gloves</i> <i>Wide lower hole allows the connection of two karabiners</i> <i>Available in left and right-handed versions</i>	<i>Weight 260 g</i> <i>Ø Rope</i> 8-13 mm <i>EN 567 EN 12841</i>



### Bloqueur poignée double / Double-handed rope clamp



<b>RÉF. / CODE</b>	Conçu pour les remontées sur corde double Larges ouvertures - manipulation facile avec des gants Large trou inférieur pour connecter deux mousquetons Gâchette à picots avec fente d'évacuation	Poids 330 g Ø Corde 10-13 mm
-	<i>Designed for doubled ropes ascents</i> <i>Large opening - easy handling with gloves</i> <i>Wide lower hole allows the connection of two karabiners</i> <i>Toothed cam with self-cleaning slot</i>	<i>Weight 330 g</i> <i>Ø Rope</i> 10-13 mm

### Bloqueur ventral / Chest ascender

<b>RÉF. / CODE</b>	Bloqueur compact et léger Passage de la corde protégé par un renfort en acier inoxydable Appareil maintenu à plat par le trou inférieur vrillé Gâchette à picots avec fente d'évacuation	EN 567 EN 12841 Poids 85 g Ø Corde 8-11 mm
-	<i>Compact, lightweight chest rope clamp</i> <i>Rope channel protected by a cover of stainless steel</i> <i>Clamp is held in line by its twisted lower opening</i> <i>Toothed cam with self-cleaning slot</i>	<i>Weight 85 g</i> <i>Ø Rope</i> 8-11 mm <i>EN 567 EN 12841</i>



### Bloqueur de pied / Foot ascender



<b>RÉF. / CODE</b>	Sangle inférieure 100 % Dyneema® - résiste mieux à l'abrasion Mécanisme totalement intégré au corps du bloqueur Gâchette à picots en acier inoxydable avec fente d'évacuation Attention : le bloqueur de pied n'est pas un EPI	Poids 85 g Ø Corde 8-13 mm
-	<i>Lower strap is 100 % Dyneema® to resist abrasion</i> <i>Mechanism is totally integrated into the body of the rope clamp</i> <i>Toothed cam in stainless steel with self-cleaning slot</i> <i>Warning: the foot ascender is not a PPE</i>	<i>Weight 85 g</i> <i>Ø Rope</i> 8-13 mm