

Robot. Questo attrezzo multifunzione, particolarmente apprezzato nel torrentismo per la facilità di disinserimento della corda in emergenza e senza rischio di perderlo, è stato studiato per manovre particolari e per poter essere utilizzato con corde di diametri diversi.

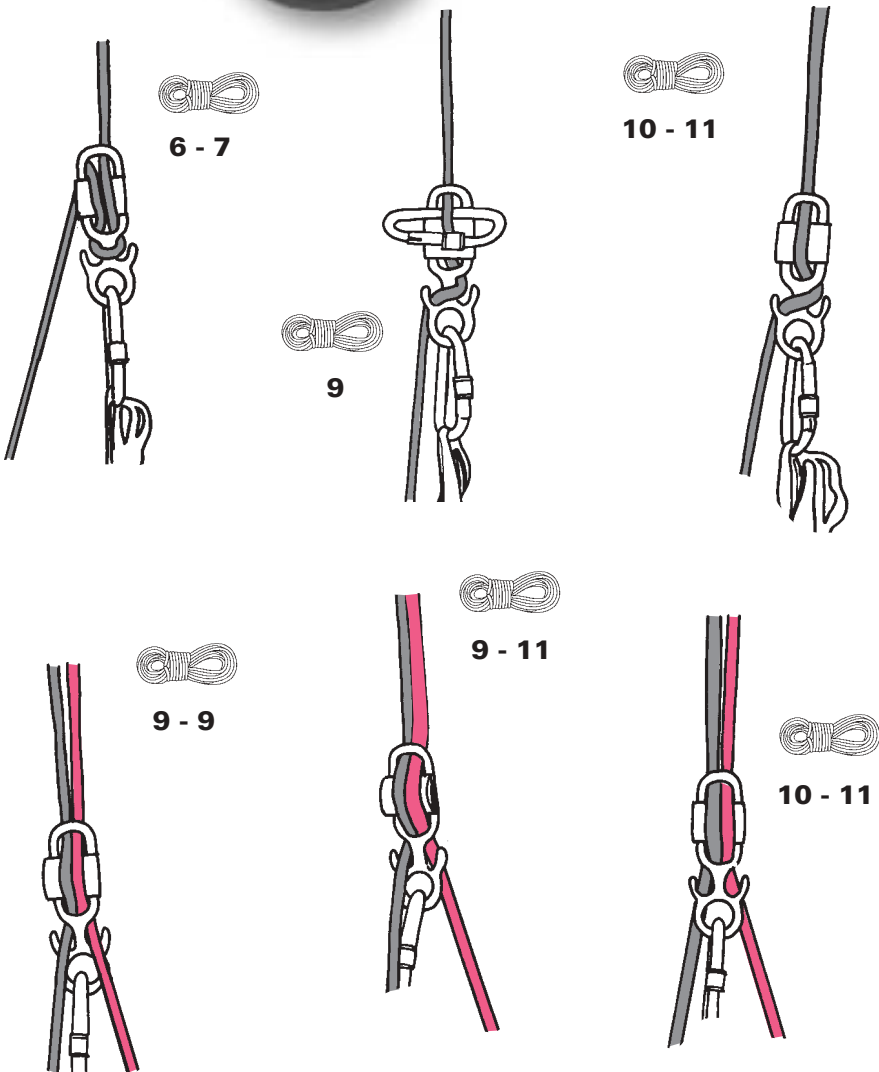
Robot. This multi-purpose tool, particularly appreciated when canyoning (as it is very easy and quick to disinsert the rope without any risk of losing it) has been conceived for different manoeuvres and it may be used as descender with two ropes of different diameter.

Robot. Cet outil multifonctions est particulièrement apprécié lors des descentes de torrents, grâce à la facilité de sortir la corde en cas d'urgence sans risquer de le perdre. Il a été étudié pour des manœuvres particulières et peut être employé avec des cordes de diamètres différents.

Robot. Diese Multifunktionsausrüstung wird besonders beim Canyoning geschätzt, weil das Seil in Notfallsituationen problemlos ausgehängt werden kann, ohne dass man es verliert. Der Robot ist für spezielle Manöver konzipiert worden und kann mit Seilen mit unterschiedlichen Durchmessern verwendet



Art. 800 ROBOT

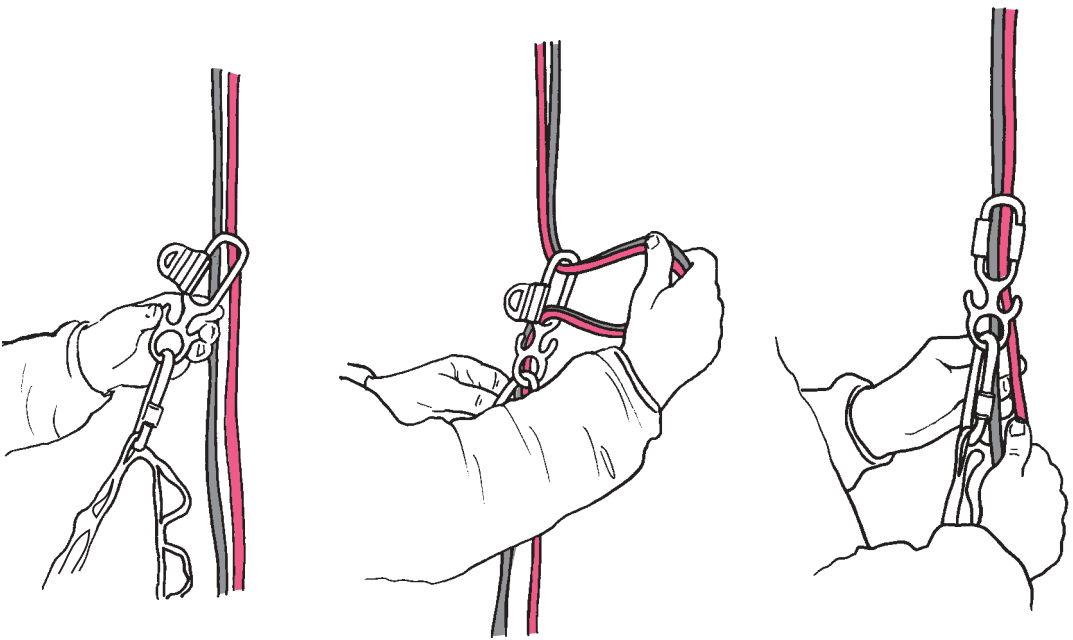


Inserimento della corda doppia nel discensore Robot.

Introduction de la corde double dans l'auto-bloqueur Robot

How to insert the ropes into Robot descender.

Einhängen der Seile in die Abseilvorrichtung Robot.



Il discensore Robot non viene mai staccato dalla cintura nè per inserire nè per togliere le corde. In questo modo non esiste alcun rischio di perdere l'attrezzo.

You never risk to lose your Robot because you can insert and disinsert the rope without any need of detaching it from your harness.

Discesa con Robot e nodo autobloccante.

Descent with Robot and self-locking knot.

Descente avec Robot et nœud à blocage automatique.

L'autobloqueur Robot ne doit jamais être décroché du baudrier, que ce soit pour introduire ou pour enlever les cordes. De cette façon le risque de le perdre est nul.

Abstieg mit Robot und selbstklemmendem Knoten.

Die Abseilvorrichtung Robot wird niemals vom Gürtel gelöst, weder zum Ein- noch zum Aushängen der Seile. So besteht keine Gefahr, dieses Gerät zu verlieren.

