



4 misure!
170 - 190 - 210 - 300 cm



TRILONGE
279I00170KK (170 cm)
279I00190KK (190 cm)
279I00210KK (210 cm)
279I00301KK (300 cm)

Cordino di posizionamento studiato per speleologia, canyoning e attività di soccorso, realizzato in corda dinamica EN892 diametro 10mm, con asole cucite e terminali in gomma; disponibile in quattro lunghezze per il confezionamento personalizzato dei tre rami della longe.

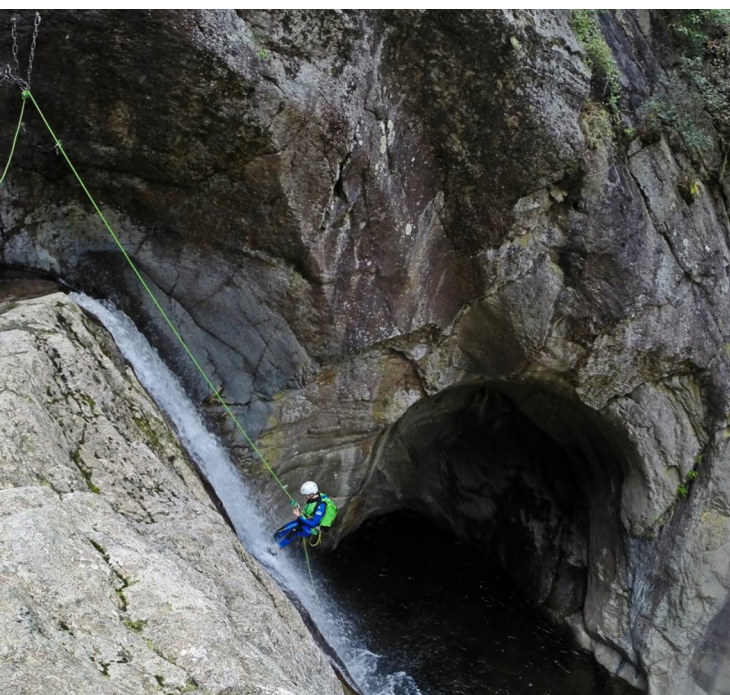
La Trilonge è la versione "di fabbrica" e certificata EN 566:06, EN 354:10, EN 358:99, EN 795/B:12 di uno strumento molto diffuso ma fino ad oggi realizzato artigianalmente dall'utilizzatore finale.

Caratteristiche:

- possibilità di scelta tra 4 lunghezze (170 cm -190 cm- 210 cm – 300 cm) in funzione delle esigenze e della statura dell'utilizzatore
- cucitura delle terminazioni con spia in colore a contrasto per immediata verifica dell'usura
- lunghezze del cordino studiate per la preparazione della longe con 3 punti di attacco (corto, medio, lungo) tramite nodo trilonge
- calza della corda molto resistente alle abrasioni per un utilizzo in ambienti particolarmente aggressivi
- terminali in gomma integrati per il posizionamento corretto e stabile dei moschettoni alle terminazioni cucite



EN 354:10
EN 358:99
EN 566:06
EN 795/B:12



NOTE SUL NODO «TRILONGE»

Test indipendenti hanno dimostrato come questo nodo, correttamente confezionato, conferisce alla Trilonge buone capacità di assorbimento dell'energia derivante da una caduta, nettamente superiori al nodo guide con frizione.

Questo si traduce in maggiore sicurezza in caso di caduta dove, con fattori di caduta uguali a 1, la forza di arresto con massa di 100kg fa registrare valori al di sotto la soglia delle lesioni permanenti.

Attenzione: queste performances degradano progressivamente con l'uso intenso.



guarda come fare il nodo

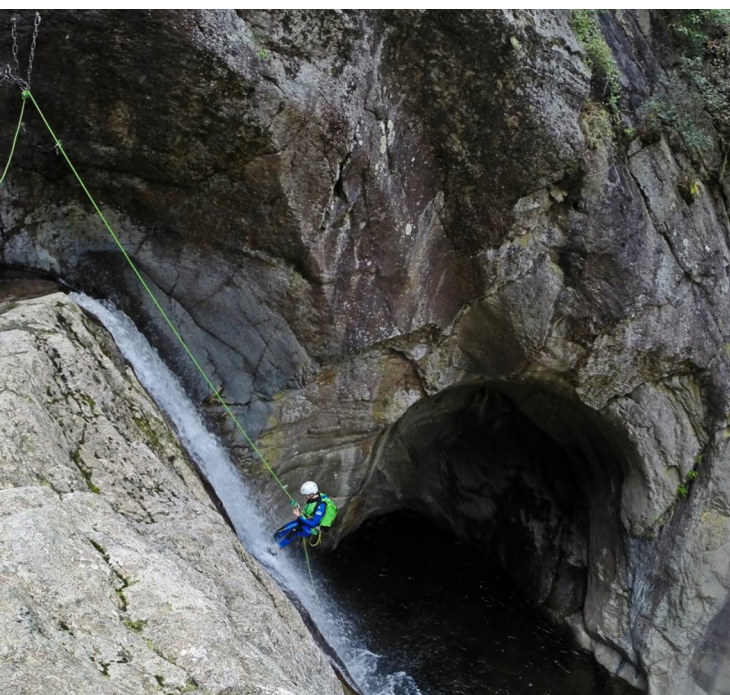


TRILONGE # 279I00170KK (170 cm)
279I00190KK (190 cm)
279I00210KK (210 cm)
279I00301KK (300 cm)

4 sizes!
170-190-210-300 cm



EN 354:10
EN 358:99
EN 566:06
EN 795/B:12



NOTES ON THE «TRILONGE» KNOT

Independent tests have shown that this knot, properly packaged, gives the Trilonge good capacity to absorb energy resulting from a fall, significantly above the "figure of eight" knot.

This means a greater safety in case of fall, where, with fall factor equal to 1, the impact force with a mass of 100 kg it records values below the threshold of permanent injury.

Warning: these performances degrade progressively after intense use.



**watch how
to do it**

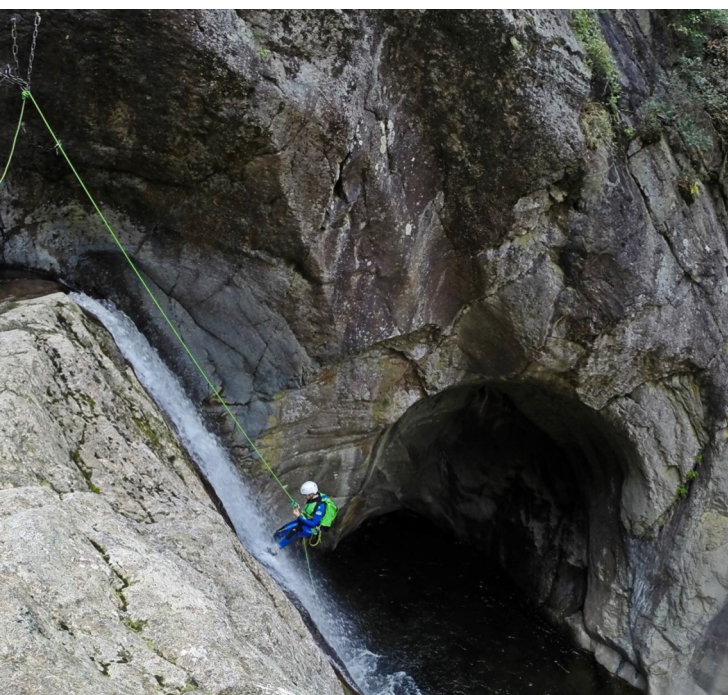


279I00170KK (170 cm)
279I00190KK (190 cm)
279I00210KK (210 cm)
279I00301KK (300 cm)

4 tallas!
170-190-210-300 cm



EN 354:10
EN 358:99
EN 566:06
EN 795/B:12



NOTA SOBRE EL NUDO «TRILONGE»

Test independientes han mostrado que el nudo «trilonge», bien hecho, da a la Trilonge la capacidad de absorber energía resultante de una caída mejor que el nudo de «ocho».

Esto significa una mayor seguridad en caso de caída, dónde frente a un factor de caída 1, la fuerza de impacto con una masa de 100Kg, registra los valores por debajo del umbral de daño permanente.

Alerta: estas actuaciones se degradan con el uso intenso.



**Ver como
hacer el nudo**

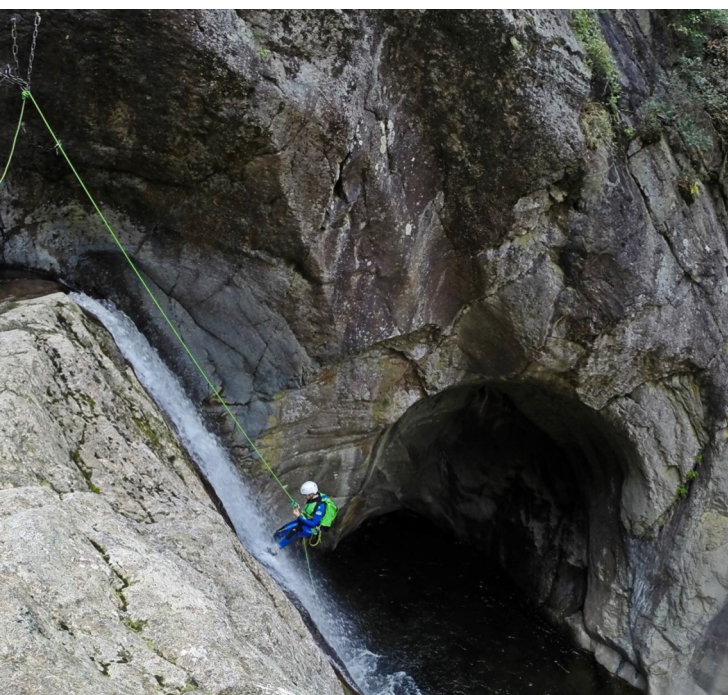


279I00170KK (170 cm)
279I00190KK (190 cm)
279I00210KK (210 cm)
279I00301KK (300 cm)

4 Größen!
170-190-210-300 cm



EN 354:10
EN 358:99
EN 566:06
EN 795/B:12



Hinweise auf den Knoten "Trilonge"

Unabhängige Tests haben gezeigt, dass dieser Knoten, ordnungsgemäß verpackt, die Trilonge gute Kapazität, Energie zu absorbieren aus einem Rückgang, deutlich über dem "Acht" Knoten.

Dies bedeutet mehr Sicherheit im Falle eines Sturzes, wo mit Sturzfaktor gleich 1 ist, die Blockierungskraft mit einer Masse von 100 kg Werte unterhalb der Schwelle der dauerhaften Verletzungen aufgezeichnet wird.

Achtung: diese Leistungen schrittweise verschlechtern nach intensiver Nutzung.



sehen Sie wie
kann man den
Knoten tun



279I00170KK (170 cm)
279I00190KK (190 cm)
279I00210KK (210 cm)
279I00301KK (300 cm)

4 tailles!
170-190-210-300 cm



Longe de maintien conçu pour la spéléologie, canyoning et activités de secours, réalisée en corde dynamique EN892 avec diamètre 10mm, avec des oeillets cousus et terminaisons en gomme; disponible en quatre longueurs pour arrangement personnalisé des trois branches de la longe.

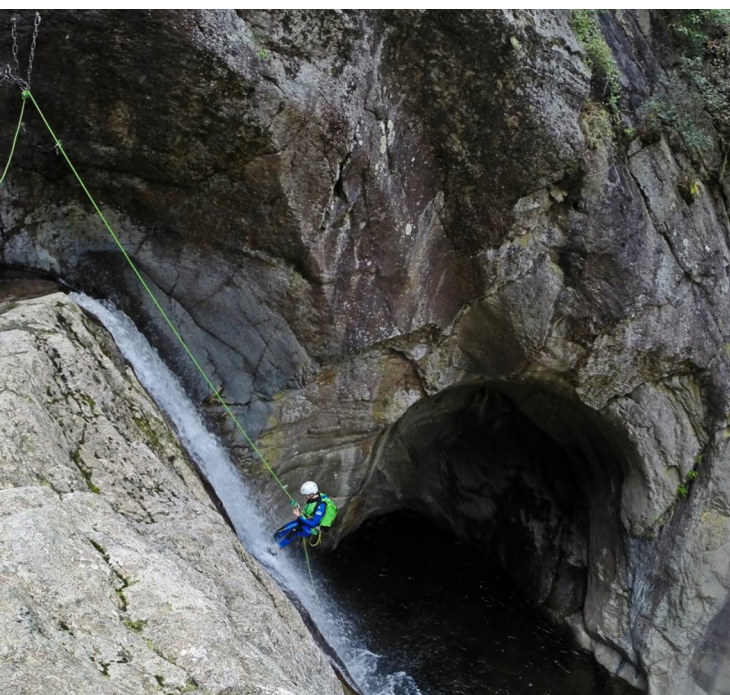
La Trilonge est la "version de fabrique" conforme à les normes EN 566:06, EN 354:10, EN 358:99, EN 795/B:12, d'un outil populaire, mais à ce jour fabriqué artisanalement par l'utilisateur final.

Caractéristiques:

- choix de 4 longueurs (170 cm -190 cm-210 cm - 300 cm) en fonction des besoins et de la stature de l'utilisateur couture des terminaisons avec un indicateur de couleur à contrast pour le contrôle immédiat de l'usure
- longueurs de longe conçus pour la préparation de la longe avec 3 points de fixation (court, moyen, long) par le noeud trilonge
- gaine de la corde très résistant à l'abrasion pour une utilisation dans des environnements particulièrement agressifs
- terminaux de gomme intégrés pour le positionnement correct et stable des connecteurs dans les œillets cousus



EN 354:10
EN 358:99
EN 566:06
EN 795/B:12



NOTES SUR LE NOEUD "TRILONGE"

Des tests indépendants ont montré que ce noeud, correctement emballé, donne à la Trilonge la bonne capacité pour absorber l'énergie résultant d'une chute, nettement au-dessus du noeud à la "figure de huit".

Cela signifie une plus grande sécurité en cas de chute, où, avec facteur de chute égale à 1, la force d'impact avec une masse de 100kg registre des valeurs au-dessous du seuil de dommage permanent.

Attention: ces performances se dégradent progressivement après utilisation intense.



**regarder
comment le faire**