



**REP INSTRUCCIÓ QUALIFICADA ABANS D'UTILITZAR AQUEST PRODUCTE!**

CAT

Escalar és una ACTIVITAT PERILLOSA que comporta risc d'ACCIDENTS GREUS i/o MORTALS. Tu ets responsable de les teves accions i decisions. Si no acceptes aquesta responsabilitat, no utilitzis els nostres productes. Et recomanem que rebis instrucció per part d'un professional abans d'utilitzar els nostres productes. El fabricant i els minoristes no accepten cap responsabilitat de qualsevol tipus de lesió o mort que pugui produir-se en relació a l'ús d'aquests productes.

**RECIBE INSTRUCCIÓN CUALIFICADA ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO!**

E

Escalar es una ACTIVIDAD PELIGROSA que comporta riesgo de ACCIDENTES GRAVES y/o MORTALES. Tu eres responsable de tus acciones y decisiones. Si no aceptas esta responsabilidad, no utilices nuestros productos. Te recomendamos que recibas instrucción por parte de un profesional antes de utilizar nuestros productos. El fabricante y los minoristas no aceptan ninguna responsabilidad de cualquier tipo de lesión o muerte que pueda producirse en relación al uso de estos productos.

**AVÍS DE SEURETAT - AVISO DE SEGURIDAD**

La col·locació de pitons requereix coneixements específics i experiència. No dubtis a rebre formació per part de professionals (guies d'escalada titulats). Practica a peu de via abans d'entrar a les tàpies. Aproximadament calen 10 picades de mitjana per emplaçar correctament un pitó. Descarta els claus que entrin fàcilment, encara que semblin ben posats. Diem que un pitó "canta" quan en picar-lo correctament amb el martell emet un so progressivament més agut i sostingut.

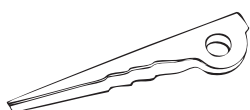
La colocación de pitones requiere conocimientos específicos y experiencia. No dudes en recibir formación adecuada por parte de profesionales (guías de escalada titulados). Practica a pié de vía antes de entrar en la tapia. Aproximadamente hacen falta 10 picadas de mediana para emplazar correctamente un pitón. Descarta los clavos que entren fácilmente aunque parezcan bien colocados. Un pitón "canta" cuando al darle correctamente con el martillo emite un sonido progresivamente más agudo y sostenido.

**FORÇA DE TORSIÓ - FUERZA DE TORSIÓN**

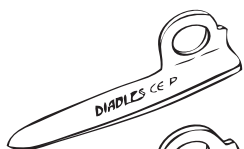
Cal emplaçar els pitons de manera que la força de tracció d'una possible caiguda es tradueixi en una força de torsió del pitó. Això incrementa la resistència del pitó molt més que el simple efecte de palanca.

El emplazamiento de los pitones tendrá en cuenta que la fuerza de tracción de una posible caída se traduzca en una fuerza de torsión del clavo. Esto incrementa la resistencia del pitón mucho más que el simple efecto de palanca.

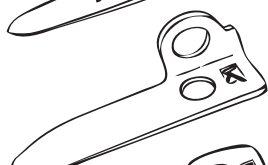
**PITONES KdG**



**SHARKS**  
Uves dentadas dures.  
Marcaje CE (P)  
L= 6, 9, 12 cm.



**DIABLES**  
Extraplanos en "P" duros.  
Marcaje CE (P)  
L= 5, 7, 9 cm.



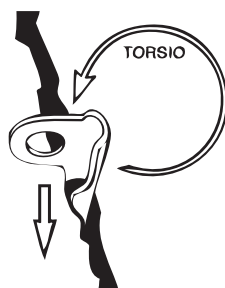
**KNIFEBLADES**  
Extraplanos en "P" semiduros.  
Marcaje CE (P)  
L= 6, 8, 10 cm.



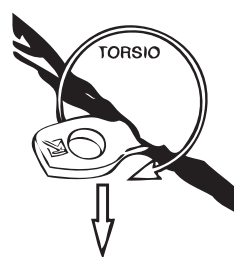
**UNIVERSALES**  
Universales blandos.  
Marcaje CE (P)  
L= 8 i 10 cm.



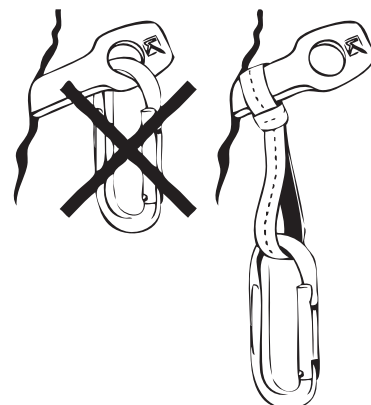
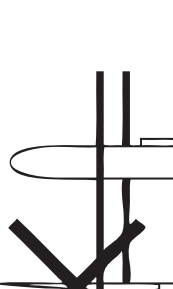
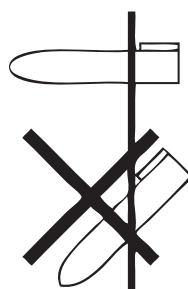
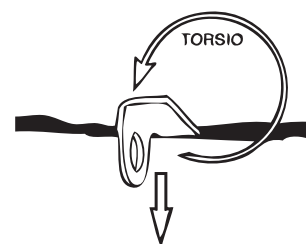
**ECOS**  
Pitones acanalados duros y blandos.  
en "U".  
Marcaje CE (P)  
L= 6, 8, 10 cm.



COL LOCA EL PITO PERPENDICULAR A LA FISSURA



EVITA L'EFFECTE PALANCA



COL LOCA LA FULLA DEL PITÓ PARAL·LELA A LA FISSURA