

# Slit på din egen skit!

Följande bör du tänka på när du klättrar med topprep på fasta ankare:

När du kopplar in ditt rep för att topprepsklättra på ett borrbultat ankare så skall du inte trä repet igenom de ringar, snabbänkar eller karbiner som redan sitter fast i ankaret (dvs de som inte är dina).

## Istället skall du:

1. Koppla in en låskarbin i den ena punkten.
2. Koppla in en låskarbin eller quickdraw i den andra punkten.
3. Koppla in repet i båda karbinerna.

Anledningen att repet ska löpa genom de karbiner du kopplar in i ankaret är att upprepat topprepande sliter ut materialet i de fasta ringar, snabbänkar eller karbiner som sitter i ankaret. Förankringspunkterna är dyra att byta och blir vid mycket slitage farliga.



Exempel 1: Borrbultsankare bestående av två hängare försedda med fasta ringar.



Exempel 2: V-format kättingankare.

## När du ska rensa ankaret

När klättringen avslutas och du vill rensa ankaret från din utrustning så är det givetvis helt ok att trä repet igenom ankarets fasta ringar, se bild 3. Slitage uppstår såklart även då, men blir totalt sett mycket mindre än vid upprepat klättring och nedsänkning.



Bild 3: Repet ska endast träs genom stålringarna vid nedsänkning & nedfirning, ej vid klättring!

## Om ankare

Det här är tips för att minska slitage på fast utrustning, ej en manual för ankarbygge. Det finns massvis av olika typer av ankare men några få grundregler för att det ska bli säkert. Saknar du dessa grundregler, gå en kurs! Ditt liv hänger på att det blir rätt.