



Climb –lehden kypärätesti

Släbi ry on saanut toimitukselta luvan julkaista saksalaisen Climb-lehden kypärätestin lehdestä 5-6/07

Kypärät testattu EN 12492 standardin mukaisesti jossa :

- Kypärään kohdistetaan pystysuoraan 5 kg painoinen, 10 cm halkaisijaltaan oleva puolikuula, joka pudotetaan 2 m korkeudelta kypärän yläosaan. Sen antama iskuvaikutus päähän ei saa ylittää 10 kN voimaa.
- Vastaava testi, mutta vain edestä ja sivusuunnassa pudotetaan 5 kg painava puolikuula 13 cm halkaisijaltaan 50 cm korkeudelta. Voima joka kohdistuu päähän ei saa ylittää 10 kN.
- Samantyyppisiä testejä koskien leukaremmien kestoa , irtoamismekanismia, niskalenkin käyttöä, käyttömukavuutta ja "ilmavuutta" ym.

UIAA 106 Standardi on vastaava kuin yllä, mutta voima joka kohdistuu päähän ei saa ylittää 8 kN voimaa.

Kestävyys arviointi:

Montako tähteä	Montako kN kohdistuu vertikaali testissä päähän	Arvosana
5	alle 6 kN	Eittäin Hyvä
4	6-7,99 kN	Hyvä
3	8-9,99 kN	Käyttökelpoinen
2	10-11,99 kN	Tyydyttävä
1	yli 12 kN	Huono

Kypärä	Niskalenkin käsiteltävyys	Kaulalenkin käsiteltävyys	Mukavuus	Ilmavuus	Vertikaalivoiman kestävyys
Black Diamond Tracer	5	2	4	4	4
Camp Startech	4	1	4	3	2
Edelrid The Shield	5	4	4	3	3
Kong Scarab	3	4	5	5	4
Mammut Skywalker	4	2	5	4	3
Petzl Meteor3	2	5	4	5	4
Rock Helmets Rock Climb.Combi	5	1	2	4	3
Salewa Krypton	5	2	5	5	3
Lucky by Vaude Alpha	4	2	3	5	3

Turvallista Kiipeilyä !

Släbi ry 6/07