

MC-hjälm



Shoei
NXR



HJC
FG-ST



LS2
FF352 Rookie



Biltema
Integral hjälm
nr 82991



Nolan
N87



Schuberth
C3 Basic



VCAN
V210



Caberg
Duke II

Konsumentkontakt	shoei-europe.com	hjchelmets.eu	ls2helmets.com/se	biltema.se	nolan.it/en	schuberth.com/en	jula.se	caberg.it/en
Cirkapris (kronor)	4 900	2 600	900	1 000	2 300	3 900	900	2 300

Produktinformation

Typ	Integral	Integral	Integral	Integral	Integral	Öppningsbar	Öppningsbar	Öppningsbar
Material	Glasfiber	Glasfiber	Plast	Glasfiber	Plast	Glasfiber	Plast	Plast
Vikt (gram)	1 360	1 400	1 350	1 400	1 520	1 600	1 730	1 550

Utvalda mätvärden från testet

Stötdämpning* (g-kraft / HIC-värde)

Rakt slag bakhuvud vid +50°C mot kantstensädd	143 / 1 320	156 / 1 482	172 / 1 437	155 / 1 051	173 / 1 181	278 / 1 943	169 / 1 052	475 / 3 888
Rakt slag bakhuvud vid -20°C mot platt städ	199 / 2 032	208 / 2 028	208 / 2 008	213 / 1 956	234 / 2 022	277 / 2 735	251 / 2 698	183 / 1 324
Rakt slag hakbåge vid -20°C mot platt städ	194 / 815	195 / 844	162 / 427	178 / 373	145 / 627	114 / 467	292 / 1 427	106 / 313

Skydd mot huvudrotation**

Töjning av hjärnvävnad	35,9%	35,6%	36,8%	38,3%	40,4%	38,1%	37,5%	37,6%
Risk för hjärnskakning	72%	71%	74%	78%	80%	78%	73%	77%

Testresultat betyg 1 till 5 där 5 är bäst (vikt i totalbetyg inom parentes)

Stötdämpning (45%)	4,7	4,3	4,3	4,5	4,5	2,9	2,5	1,5
Skydd mot huvudrotation (45%)	3,0	3,0	2,8	2,5	2,0	2,5	2,6	2,6
Användning – paneltest (10%)	4,1	3,9	3,4	3,2	3,7	3,5	2,7	3,0
Totalbetyg	3,9	3,7	3,5	3,5	3,3	2,8	2,6	2,1

Kommentar

Bäst i test. Bäst stötdämpning och bäst omdöme av panelen.

Bra stötdämpning och bäst skydd mot huvudrotation.

Bra stötdämpning, men sämre skydd mot huvudrotation.

Bra stötdämpning, men sämre skydd mot huvudrotation.

Bra stötdämpning, men sämst skydd mot huvudrotation.

Underkänd stötdämpning. Sämre skydd mot huvudrotation.

Underkänd stötdämpning. Sämre skydd mot huvudrotation och sämst omdöme av panelen.

Underkänd stötdämpning. Mycket dåligt skydd för bakhuvudet.