

FISA TEHNICA **CASCA JSP EVO3**

PRODUCATOR: JSP Limited din Worsham Mill, Oxford, Marea Britanie

- casca de protectie **foarte usoara, sub 300 g** , design deosebit
- harnasament in 6 puncte de fixare + posibilitate de reglare pe adancime in 3 pozitii
- banda antitranspiratie din piele sintetica
- orificii de aerisire, pentru evitarea supraincalzirii
- certificare MM - rezistenta la stropi de metal topit 1450°C si aluminiu 750°C.
- **sistem de reglare rapida in trepte, cu rotita ONE Touch**
- utilizare chiar si la temperaturi extreme: -30 ... +50°C.

EN 50365- lucru sub instalatii de pana la 1000V
Certificare ANSI.

Culori casti protectie: albastru, portocaliu, alb, rosu, galben, verde.

Marime reglabila , ajustabila pe diverse marimi ale capului.

Performante peste cerintele standardului EN 397.

Conform EN 397, casca de protectie este testata prin lovire doar in partea superioara de un obiect in cadere ce genereaza o energie de 49 Joule de la 1 m inaltime.

- 50 Joule = energie dezvoltata de un obiect de 5kg aflat in cadere de la 1 m inaltime
- 100 Joule = energie dezvoltata de un obiect de 5kg aflat in cadere de la 2 m inaltime

Partea din spate coborata pentru o protectie suplimentara a cefei, asa cum reiese si din poza.



© MONDO-ROMANIA.RO



Casca JSP EVO3 absoarbe impactul energiei dezvoltata de un obiect aflat in cadere de pana la 110

Joule, in conditiile in care EN 397 prevede maxim 49 Joule.

Verificarea autenticitatii castilor JSP se poate face prin introducerea codului de bare in scris pe casca, pe pagina de web al producatorului [Verificare JSP](#)

Casti protectie santiere, constructii, logistica etc.

Certificari:

- EN 397 A1: 2013 - Căști de protecție pentru uz industrial

Performante peste cerintele standardului EN 397.

Conform EN 397, casca de protectie este testata prin lovire doar in partea superioara de un obiect in cadere ce genereaza o energie de 49 Joule de la 1 m inaltime.

- 50 Joule = energie dezvoltata de un obiect de 5kg aflat in cadere de la 1 m inaltime
- 100 Joule = energie dezvoltata de un obiect de 5kg aflat in cadere de la 2 m inaltime

Garantie in utilizare: 12 luni !

Garantie in depozitare: 12 luni

Daca casca sufera un soc mecanic, chiar si fara urme vizibile, se recomanda a fi schimba imediat.



Ochelari EVOspec retractabili conform EN166.1.F

- fumurii sau incolori, la alegere
- se fixeaza de hamul castii JSP EVO3
- disponibil si separat- 30.00 lei fara tva