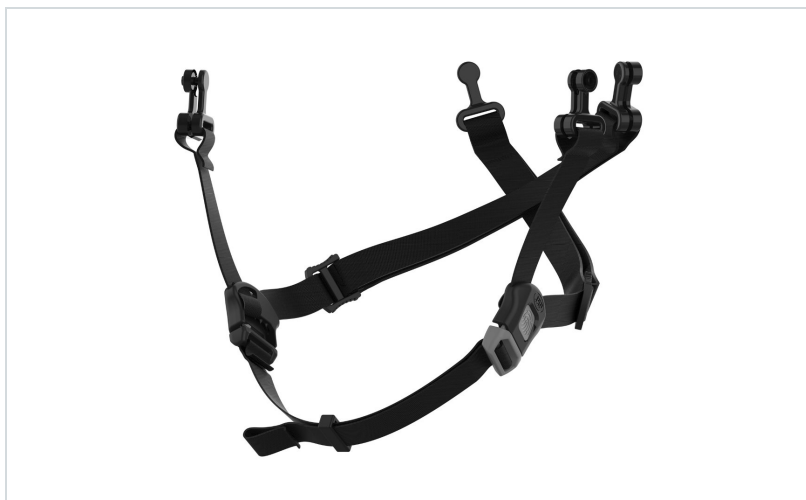


JSP EVO Baseworker 4-točkovni bradni pas



Notranjost: 4-točkovni

Znamke: JSP

Material: najlon

Predpis: EN 397



OPIS IZDELKA za JSP EVO Baseworker 4-točkovni bradni pas

4-točkovni bradni pas, primeren za zaščitne čelade JSP® EVO® • samodejno se odpre pri sili med 150 in 250 Newtoni • zaradi nastavljivosti zagotavlja varno prileganje • rpiemren tudi za čelade JSP® EVOLite z vrtljivim gumbom in zračenjem

PREDPISI

certificiran glede na:

EN 397

| | ŠT. IZD. |
|--|----------|
| | KO-735 |

PREDPISI za JSP EVO Baseworker 4-točkovni bradni pas

EN
397

EN 397 | Industrijske zaščitne čelade



V standardu EN 397 so določene osnovne zahteve za zaščitne čelade glede blaženja udarcev, odpornost na prebom, pritrjevanje z bradnim trakom in gorljivost. Čelada ščiti uporabnika pred padajočimi bremenmi in mehanskimi udarci in tako preprečuje možne posledice neuporabe. Zraven tega standard EN 397 zagotavlja zaščito pred bočno deformacijo čelade.

Zavezujoče zahteve standarda EN 397

- Navpična absorpcija udarca
- Odpornost na penetracijo z ostrimi predmeti
- Negorljivost
- Pritrditev z bradnim trakom (bradni trak se sname pri minimalno 150 N in maksimalno 250 N)