



Varenummer 1999906108

Beskyttelsesdragt, Boisen Safety, XL, hvid, type 4/5/6 Elastik ved hætte, ankler og talje, engangs

- ✓ Beskyttelsesdragt i kategori 3 med hætte
- ✓ Elastik ved hætte, ankler og talje
- ✓ Rib ved ærmer
- ✓ Lynlås foran
- ✓ Meget slidstærk
- ✓ Afdækket lynlås



Produktbeskrivelse

Beskyttelsesdragt, i kategori 3 med hætte. Elastik ved hætte, ankler og talje. Rib ved ærmer samt lynlås foran. Mulighed for afdækning af lynlås. Godkendt som type 5 (partikeltæt) og type 6 (begrænset stænk-tæt).

EN1073-2:2002 EN1149-5:2008 EN13034:2005 EN13982-1:2004 EN14126:2003



Specifikationer

Produktbetegnelse	Beskyttelsesdragt
Varemærke	Boisen Safety
Størrelse	XL
Farve	Hvid
Features	Type 4/5/6 Elastik ved hætte, ankler og talje
Engangs/flergangs	Engangs
Certifikater	CE. CAT III.
Produkt- eller teststandarder	EN 1073-2, EN 1149-5, EN 13034, EN 13982-1, EN 14126
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares køligt, tørt og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	50 stk	51 cm	31 cm	56 cm	5709168972932
stk	1 stk				5709168900539



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



Tredjeparts typegodkendelse er påkrævet for alle personlige værnemidler (PPE) i kategori III. CAT III-produkter vil blive ledsaget af et noticeret organnummer til 3. parts verifikation af produktets sikkerhed.

EN1073-2:2002



Standarden specificerer kravene for beskyttelsesbeklædning mod radioaktiv forurening og kravene og prøvningsmetoder for ikke-ventileret beskyttelsesbeklædning mod partikulær radioaktiv forurening.

EN1149-5:2008



Standarden specificerer kravene for beskyttelsesbeklædning og deres elektrostatiske egenskaber, ydeevne til materiale samt konstruktionskrav.

EN13034:2005



Standarden specificerer kravene for beskyttelsesbeklædning mod flydende kemikalier og deres ydeevnekrav til

EN13982-1:2004



Standarden specificerer kravene for beskyttelsesbeklædning til brug mod faste partikler og kravene til ydeevne til kemikaliebeskyttelsesdragter, som yder beskyttelse for hele kroppen mod faste luftbårne partikler.

EN14126:2003



Standarden specificerer kravene for beskyttelsesbeklædning og kravene til ydeevne og prøvningsmetoder for beskyttelsesbeklædning mod smitsomme agenter.