

CHEMPION ELITE S

CHEMIKALIENSCHUTZANZUG

FUNKTIONALITÄT

- Hohe Chemikalienbeständigkeit
- Hohe mechanische Beständigkeit
- Material aus mehrschichtigem Folienlaminat mit Trägervlies
- Minimierung des Gesamtgewichtes durch feste Integration einer leichten Kunststoff-Sichtscheibe
- Gewährleistung einer elektronischen Geräteidentifizierung durch integrierten Transponder
- Druckknöpfe auf der Reißverschluss- Abdeckung ermöglichen eine einfache und sichere Dekontamination
- Helmnutzung unter dem Anzug möglich
- Austauschbare Handschuhe und Stiefel
- Tragen des Pressluftatmers unter dem Anzug

Optionale Ergänzungen durch:

- Zusätzliche Ausrüstung mit Kennzeichnung auf Arm, Brust und Rücken möglich - entspricht Anzugartikel 100157796

Wirtschaftliche Trainer-Version erhältlich.

Art.-Nr. D3020894

ANWENDUNGSGEBIETE

- Feuerwehr / Hilfs- und Rettungsorganisationen
- Industrieanwendungen
- Behörden / Öffentliche Sicherheit
- Chemische Industrie
- Asbestbekämpfung
- Energieerzeugung und -versorgung
- Polizei/ Militär
- Landwirtschaft
- Such- und Rettungsdienste
- Bereitschafts- und SEK-Einheiten
- Lebensmittelverarbeitung

ZULASSUNGEN

- PSA-Richtlinie
- 89/686//EWG
 - EN 943-1:2015 - Typ 1a
 - EN 943-2:2002 - Typ 1a
 - EN ISO 13688:2013

Standard Artikelnummer

- D3020895



CSA CHEMPION ELITE S

Der Chempion Elite S ist ein einteiliger robuster Chemikalienschutzanzug für den begrenzten Einsatz gegen feste, flüssige und gas- oder dampfförmige Schadstoffe durch seine spezielle Beschichtung. Ausgestattet mit einer leichten PET- Sichtscheibe, die fest im Anzug integriert ist, wird das Gewicht des Kopfteils minimiert. Mit ca. 6,5kg ist der Chempion Elite S ein Leichtgewicht unter den Schutzanzügen und bietet einen hohen Tragekomfort sowie einen wirksamen Schutz. Die gasdichten Stiefel und Handschuhe bieten hohe Sicherheit und Flexibilität und sind zudem austauschbar.

Das Material des Chempion Elite S besteht aus einem mehrschichtigen Folienlaminat mit robustem Trägervlies. Er verfügt über einen Reißverschluss und einer Abdeckung mit Druckknöpfen, um eine einfache Handhabung zu gewährleisten.

Anwendung findet der Schutzanzug in begrenzten Bereichen der Rettung und Dekontamination.

Technische Daten:

- Gewicht, ohne Pressluftatmer und Vollmaske
- Größe Schutzanzug
- Handschuhe
- Sicherheits-Schaftstiefel
- Einsatztemperatur
- Lagertemperatur

ca. 6,5 kg
universell nach EN 340
Größe 11
Größe 11 ½ [46/47]
-30°C bis +60°C
-5°C bis +25°C,
optimal +15°C bis +25°C

Handschuhe und Stiefel sind in 3 Größen bestellbar.



CE 0158