

Vernedrakter



Huden er ikke bare det største organet, den er også et av de mest sårbare organene vi har. Spesielle vernedrakter beskytter huden. MSA vernedrakter er designet for å beskytte mot faste stoffer, væsker, gasser og farlig damp.

Ved ulykker med for eksempel radioaktivitet, hvor en må tette lekkasjer, har MSA det passende utstyret.

Heldekkende drakter isolerer kroppen mot forurenset luft.

Med disse vernedraktene mot kjemikalier blir ren luft vanligvis besørget via en et røykdykkerapparat som brukeren bærer på inn- eller yttersiden eller den blir forsynt gjennom en luftslange koplet til en kompressor eller et luftanlegg.

Materialet i draktene er nøye testet, slik som Halex SL, Vautex SL og Champion Elite, samt det nyeste materialet Vautex Elite, en kombinasjon av overflatebehandlet stoff og film laminat.

Kjemikaliedresser



Vautex Elite S

Vautex Elite S

Materialet er en kombinasjon av overflatebehandlet stoff og filmlaminat.

Gir beskyttelse mot faste stoffer, væske og gass-damper. Høy mekanisk styrke.

God resistens mot stikkflammer og svært god resistens mot lave temperaturer (-60°C). Linsen er laget for hyppig bruk og kan byttes ut. Med avstandsholder som bedrer bevegelsesfriheten for hodet og derved bedrer utsynet. Elektronisk identifikasjon via en transponder. Lufttilførsel fra et røykdykkerapparat som bæres på innsiden av drakten. Doble hanskesystem og utbyttbare støvler.

Bestillingsinformasjon

D3020826	Vautex Elite S Testet i henhold til EN 943, del 1 og 2 type 1a-ET og sertifisert iht. PPE direktiv. Godkjent for tysk brannvesen.
----------	---

Prospekter 13-100.1 og 13-156.2

Vautex Elite S GALLET

Materialet er en kombinasjon av overflatebehandlet stoff og filmlaminat.

Beskyttelse mot faste stoffer, væske og gass-damper. Høy mekanisk styrke.

God resistens mot stikkflammer og svært god resistens mot lave temperaturer (-60°C). Linsen er laget for hyppig bruk og kan byttes ut. Hodeseksjonen er designet for MSA GALLET hjelm. Lufttilførsel via et røykdykkerapparat som bæres på innsiden av drakten. Doble hanskesystem og utbyttbare støvler.

Bestillingsinformasjon

D3020868	Vautex Elite S GALLET Testet i henhold til EN 943, del 1 og 2 type 1a-ET og sertifisert iht. PPE direktiv. Godkjent for tysk brannvesen.
----------	--

Prospekt 13-156.2



Vautex Elite S GALLET



Vautex Elite S Expert

Vautex Elite S Expert

Materialet er en kombinasjon av overflatebehandlet stoff og filmlaminat.

Beskyttelse mot faste stoffer, væske og gass-damper. Høy mekanisk styrke.

God resistens mot stikkflammer og svært god resistens mot lave temperaturer (-60°C). Fastmontert linse. Økonomisk drakt for relativt sjelden bruk. Luftforsyning via et røykdykkerapparat som bæres på innsiden av drakten. Doble hanskesystem og utbyttbare støvler.

Bestillingsinformasjon

D3020867	Vautex Elite S Expert Testet i henhold til EN 943, del 1 og 2 type 1a-ET og sertifisert iht. PPE direktiv. Godkjent for tysk brannvesen.
----------	--

Prospekt 13-156.2

Vautex Elite M

Materialet er en kombinasjon av overflatebehandlet stoff og filmlaminat.

Beskyttelse mot faste stoffer, væske og gass-damper. Høy mekanisk styrke.

God resistens mot stikkflammer og svært god resistens mot lave temperaturer (-60°C). Hodeseksjon med integrert utskiftbar 3S helmaske. Luftforsyning via et røykdykkerapparat som bæres på innsiden av drakten. Doble hanskesystem og utbyttbare støvler.

Bestillingsinformasjon

D3020835	Vautex Elite M Testet i henhold til EN 943, del 1 og 2 type 1a-ET og sertifisert iht. PPE direktiv. Godkjent for tysk brannvesen.
----------	---

Prospekter 13-100.1 og 13-156.2



Vautex Elite M



Vautex Elite 3S-L

Vautex Elite 3S-L

Materialet er en kombinasjon av overflatebehandlet stoff og filmlaminat. Beskyttelse mot faste stoffer, væske og gassdamper. Høy mekanisk styrke. God resistens mot stikkflammer og svært god resistens mot lave temperaturer (-60°C). Hodeseksjon med integrert utskiftbar 3S helmaske. Luftforskyning via f. eks et røykdykkerapparat som bæres på yttersiden av drakten. Doble hanskesystem og utbyttbare støvler.

Bestillingsinformasjon

D3020851 Vautex Elite 3S-L
Testet i henhold til EN 943, del 1 og 2 type 1a-ET og sertifisert iht. PPE direktiv.

Prospekt 13-100.1

Vautex Elite Dual Air System

Heldekkende drakt med kompressorforsynt luft. Drakten er anpasset til bruk sammen med en kompressor og røykdykkerapparat. Drakten har en tilbakeslagsventil som slår automatisk over til røykdykkerapparatet ved eventuelt luftkutt fra kompressor.

Bestillingsinformasjon

10015300 Vautex Elite Dual Air System.
Testet iht. standard EN 9043, del 1 som type 1c og sertifisert iht. PPE direktiv.

Prospekt 13-159.2



Dual Air System



Vautex SL S

Vautex SL S

Heldekkende drakt for beskyttelse mot faste stoffer, væske og gassdamper. Luftforskyning fra et røykdykkerapparat som bæres på innsiden av drakten. Drakten har et stort utskiftbart vindu. Materiale Vautex Super Light.

Bestillingsinformasjon

D3020870 Vautex SL S
Testet i henhold til EN 943, del 1 og 2 type 1a-ET og sertifisert iht. PPE direktiv.
Godkjent for tysk brannvesen.

Prospekt 13-100.1

Chempion Elite

En heldekkende drakt for beskyttelse mot faste stoffer, væske og gassdamper. Testet og sertifisert iht. det tyske brannvesenets retningslinjer. Luftforsyning via et røykdykkerapparat som bæres på innsiden av drakten. Drakten består av følgende materialer: flerlags laminat på fleecemateriale. Lav vekt og god komfort.

Bestillingsinformasjon

D3020893 Chempion Elite R med glidelås på siden. Testet iht. standarden EN 943, del 1 som type 1c og sertifisert iht. PPE direktiv.

Prospekter 13-100.1 og 13-124.1



Chempion Elite



PLASTIKLOS

PLASTIKLOS

Vernebekledning mot flytende kjemikalier (klasse 4). Bekledningen fås som hel drakt med hette eller som overall med jakke. Begge deler fås i 5 forskjellige størrelser. Materialet består av et plaststoff med Neopren-Plus, som også er motstandsdyktig mot mekanisk påvirkning. Slite- og rivemotstandsdyktig. Testet og sertifisert iht. standarden EN465/PPE direktiv 89/686/EEC.

Bestillingsinformasjon

Forskjellige modeller. Se hefte.
Prospekter 13.100.1 og 13-421.2

Engangs vernedress i Tyvek® Materiale

Engangsdress for vern mot skitt, partikkelstøv og sprut fra farlige væsker. Tyvek® er motstandsdyktig mot gjennomtrenging og består av polyethylene fleec fibre. Materialet har høy rive- og slitestyrke og er vanntett og antistatisk. Overall fås med hette i 3 størrelser. Den har en design som gjør den meget komfortabel.

Bestillingsinformasjon

D3052715 Engangsdress str. M
D3052716 Engangsdress str. L
D3052739 Engangsdress str. XXL



Engangs vernedress i Tyvek® Materiale

Tilbehør

Kontrollsett for heldekkende vernedrakter

For rask og enkel tetthetstesting av heldekkende vernedrakter som en del av det regelmessige vedlikeholdet eller for reparasjon eller utskiftning av komponenter.

En tetthetstest kan bli utført på stedet ved å bruke røykdykkerapparatet.

Bestillingsinformasjon

D3022800 Kontrollsett
D5135047 Deksel for å forsegle en utluftingsventil

Prospekt 13-191.2



Kontrollsett

Hansker

MSA leverer et godt utvalg av hansker til vern av hendene mot mekanisk påvirkning, kulde og varme og ikke minst kjemiske farer.

Hansketabell

	BALDER	WELD	TOR	IDUN	FINN	FREJA	COTTON GRIP	ARCTIC	SUPERIOR Q	UNIPLAST
Elektronikk				■	■	■				
Industri				■	■	■				
Flytende kjemikalier										■
Sterk påvirkning	■		■							
Finmekanisk industri				■	■	■				
Enkelt arbeid							■		■	
Vedlikehold				■	■	■				
Vern mot kulde og medium/sterk manipulasjon								■		
Finpressisjonsarbeidk				■	■	■	■		■	
Kvalitetskontroll				■	■	■				
Sveising		■								

Bestillingsinformasjon

For alle modellene – se
Prospekt 13-502.2

UNIPLAST

MSA UNIPLAST beskytter hendene mot skitt og aggressive kjemikalier. Det sterke materialet beskytter også mot begrenset mekanisk påvirkning. Hansken er til bruk ved arbeid med fete og oljelignende materialer samt gift. Alle UNIPLAST-produkter er godkjent iht. standardene EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3 EN 388 og EN 420.

Heldekkende

Bestillingsinformasjon

- D6177826 UNIPLAST, par, lengde 28 cm, str. 10
- D6177827 UNIPLAST, par, lengde 35 cm, str. 10
- D6177843 UNIPLAST, par, lengde 35 cm, str. 9
- D6177833 UNIPLAST, par, lengde 40 cm, str. 10
- D6177834 UNIPLAST, par, lengde 60 cm, str. 10

Med ribbestrikk, heldekkende

Bestillingsinformasjon

- D6177825 UNIPLAST, par, lengde 25 cm, str. 9/10

Prospekt 13-501.2



UNIPLAST



UNIPLAST