

KAPITEL 1 – SÄKERHETSÅTGÄRDER VID ANVÄNDNING AV SVETSMASKKYLARE – LÄS FÖRE ANVÄNDNING

⚠ Skydda dig själv och andra mot skador — följ och spara dessa viktiga säkerhetsanvisningaroch användarinstruktioner.

1-1. Symboler

Helmet Cooler_2018-01_swe



FARA! – Anger risker som om de inte undviks resulterar i allvarliga eller dödliga skador. Dessa möjliga risker förklaras med symboler eller i texten.

 Anger speciella anvisningar.



Anger en risksituation som om den inte undviks resulterar i allvarliga eller dödliga skador. Dessa möjliga risker förklaras med symboler eller i texten.

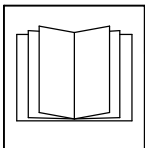
Denna grupp av symboler betyder Varning! Se upp! Fara för STÖTAR, ROTERANDE OCH HETA DELAR. Konsultera nedanstående symboler och anvisningar beträffande åtgärder för att undvika farorna.

OBSERVERA – Uppgifter som inte relateras till personskador.

1-2. Faror



Endast kvalificerade personer bör installera, använda, underhålla och reparera denna utrustning. En kvalificerad person definieras som en person, vars innehav av en erkänd examen, certifikat eller professionell ställning, eller vars omfattande kunskaper, utbildning och erfarenhet, har demonstrerat personens förmåga att lösa eller åtgärda problem relaterade till ämnet, arbetet eller projektet och som har erhållit säkerhetsutbildning i att känna igen och undvika relevanta faror.



LÄS ANVISNINGARNA.

- Läs och följ märkningar och bruksanvisningen innan aggregatet installeras, används eller underhålls. Läs säkerhetsinformationen i början av handboken och i varje avsnitt.

- Använd enbart originalreservdelar från tillverkaren.
- Utför installation, underhåll och service enligt bruksanvisningen, branschstandarder och svenska normer och regler.



VANSKÖTSEL AV SVETSMASKKYLARE kan vara hälsofarligt.

Svetsning producerar rök och gaser. Inandning av dessa kan vara hälsofarligt.

- Läs och följ dessa anvisningar och säkerhetsetiketterna noggrant. Denna produkt är endast avsedd för användning som kylanordning. Det ger inte något andningsskydd och skyddar inte användaren mot luftburna föroreningar. Låt en industrihygienist testa luften i anläggningen för att avgöra om andningsskydd krävs för att tillhandahålla adekvat skydd mot föroreningar i omgivningen. Med kylsystemsmasken på huvudet och kylsystemet i funktion ska även luften inuti masken testas för att avgöra om andningsskydd krävs. Om du har frågor beträffande typen av andningsskyddsutrustning, fråga säkerhetsansvarig samt en certifierad industrihygienist.
- Använd inte denna produkt om det föreligger fara för brand eller explosion.
- Använd inte denna produkt vid blåsiga förhållanden eller om negativt tryck inuti huven kan dra in föroreningar från uteluften.
- Använd inte denna produkt utan ett korrekt monterat gnistskydd såvida inte utrustningen är utformad och avsedd att användas utan gnistskydd. Utan gnistskyddet (på tillämpliga produkter) kan svetsgnistor antända filtret eller skada filtret.

- Denna produkt tillför inte syre. Använd inte denna produkt om syrenivån är 19,5 % eller lägre, om föroreningsnivån är okänd eller utgör en omedelbar fara för liv eller hälsa (IDLH) eller om föroreningsnivån överstiger specifikationerna för utrustningen.
- Gå inte in i ett arbetsområde förrän du är säker på att utrustningen är korrekt ihopsatt, fungerar på rätt sätt och bärs på rätt sätt.
- Före varje användning, undersök utrustningen med avseende på skada och kontrollera att den fungerar på rätt sätt.
- Farliga föroreningar kan sakna lukt och vara osynliga. Lämna området omedelbart om du märker följande:
 - ... Det blir svårt att andas.
 - ... Du upplever yrsel, nedsatt syn eller irritation i öga, näsa eller mun.
 - ... Utrustningen är skadad.
- Denna produkt ska inte repareras, modifieras eller tas isär eller användas tillsammans med andra delar eller tillbehör än vad tillverkaren tillhandahåller.
- Enheten ska inte användas utan korrekt installerade filter. Filter som är skadade eller igentäppta ska bytas ut. Filter ska inte tvättas eller återanvändas. Filter ska inte rengöras genom att knacka på det eller med tryckluft, annars kan filterdelarna skadas.
- Luftflödet i svetsmaskylaren får inte begränsas eller modifieras. Blockera inte luftinloppet eller -utloppet. Se till att säkerhetsglasögon, hår, svetslock och andra föremål inte blockerar luftflödet.
- Denna produkt innehåller elektriska delar som inte har utvärderats av MSHA/NIOSH som antändningskälla i lättantändlig eller explosiv atmosfär.

1-3. Föreskrifter enligt Proposition 65



WARNING! Cancer och fosterskador – www.P65Warnings.ca.gov

1-4. Övrig information

Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes, ANSI Standard Z49.1, kan laddas ned från American Welding Society på <http://www.aws.org> eller köpas från Global Engineering Documents (telefon: + 1 877 413 5184, hemsida: www.global.ihs.com).

Safe Practice For Occupational And Educational Eye And Face Protection, ANSI Standard Z87.1, från American National Standards Institute, 25 West 43rd Street, New York, NY 10036 (telefon: + 1 212 642 4900, hemsida: www.ansi.org).