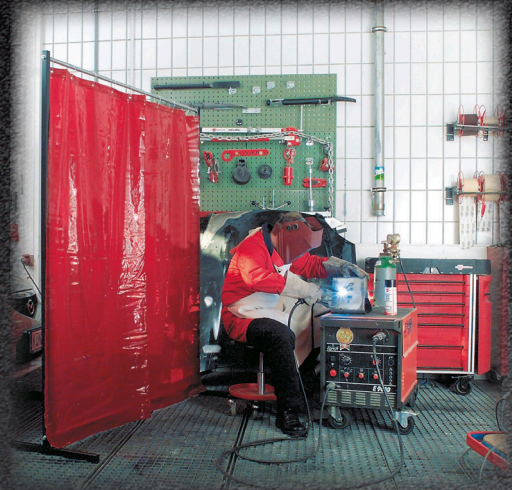


# TULITÖIDEN TURVALLISUUS

## Työskentelyalue ja suojaimet

- Alueen tulisi olla selkeä ja vapaa palavista aineista
- Alueen tulee olla hyvin tuuletettu
- Kohdepoiston käyttö jos mahdollista
- Sammuttimien tulisi olla saatavana
- Alueella ei tulisi olla suojaamattomia valokaaria tai liekkejä
- Tulenkestäviä peittoja ja / tai sermejä suositellaan
- Käytä hyväksytyjä työsuojaimia
  - Silmä- , hengitys, kuulo- ja käsiensuojaimet
  - Palosuojattujavaatteita
  - Kuumuutta kestävät turvajalkineet



## Kaasupullot

- Noudata varastointiohjeita. Pullojen kaatuminen on estettävä ja ne on suojattava mekaanisilta iskuilta
- Älä nosta pulloa suojakuvusta tai suojuksesta
- Käytä aina pullokärryä pullon siirtoon, suojakupu tulee olla aina kiinnitettynä siirron aikana.
- Älä koskaan lämmitä kaasupulloa
- Kaasuntäyttö pullosta toiseen on kielletty
- Pidä pulloventtiilit puhtaina
- Sulje venttiili aina, kun et enää käytä kaasua
- Lue käyttöturvallisuustiedotteet



## Kaasulaitteisto

- Käytä aina kyseiselle kaasulle tarkoitettua paineensäädintä
- Väläkappaleiden/ adapterien käyttö on kiellettyä
- Takaisinvirtaus pulloon (takaiskusuoja) ja letkustoon (takatulisuoja) on estettävä aseetyleenin, propaanin ja happikaasuilla
- Tarkista säännöllisin väliajoin laitteiston ja etenkin letkustojen kunto, koska letkut sisältävät luonnonkumia joka haurastuu käytössä.
- Käytä vuototarkastuksissa vuodonilmaisuvainetta
- Suosi tehdasvalmiita letkuasetelmia, mutta jos joudut tekemään letkut itse, käytä puristettavia letkusiteitä. Klemmariliitokset ovat sallittuja vain nestekaasun pienasennuksissa.

