

„Health and safety (ochrana zdraví a bezpečnost)“ v normách pro svařování

Stav ke konci února 2021

ČSN EN ISO 10882-1	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Odběr vzorků poletavého prachu a plynů v dýchací zóně svářeče - Část 1: Odběr vzorků poletavého prachu Třídící znak: 05 0680 Vydána: 6.2012 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 10882-2	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a podobných postupech - Odběr vzorků poletavých částic a plynů v dýchací zóně svářeče - Část 2: Odběr vzorků plynů Třídící znak: 05 0680 Vydána: 12.2002 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 15011-1	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Laboratorní metody pro vzorkování dýmu a plynů - Část 1: Stanovení emise dýmu při obloukovém svařování a odběr dýmu pro analýzu Třídící znak: 05 0681 Vydána: 5.2010 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 15011-2	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Laboratorní metody pro vzorkování dýmu a plynů - Část 2: Stanovení emisní rychlosti oxidu uhelnatého (CO), oxidu uhličitého (CO ₂), oxidu dusnatého (NO) a oxidu dusičitého (NO ₂) při obloukovém svařování, řezání a drážkování Třídící znak: 05 0681 Vydána: 5.2010 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 15011-3	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Laboratorní metody pro vzorkování dýmu a plynů - Část 3: Stanovení emisní rychlosti ozonu při obloukovém svařování Třídící znak: 05 0681 Vydána: 5.2010 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 15011-4	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Laboratorní metoda pro vzorkování dýmu a plynů - Část 4: Informační listy dýmu Třídící znak: 05 0681 Vydána: 9.2018 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 15011-5	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Laboratorní metoda pro vzorkování dýmu a plynů - Část 5: Zjišťování produktů tepelného rozkladu vytvářených při svařování nebo řezání výrobků složených zcela nebo částečně z organických materiálů pyrolýzou s plynovou chromatografií ve spojení s hmotnostní spektrometrií Třídící znak: 05 0681 Vydána: 5.2012 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 21904-4	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Zařízení pro záchyt a odlučování svářečského dýmu - Část 4: Stanovení minimálního množství průtoku vzduchu v zachytých zařízeních Třídící znak: 05 0682 Vydána: 9.2020 Způsob převzetí: vyhlášením
ČSN EN ISO 21904-2	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Zařízení pro záchyt a odlučování svářečského dýmu - Část 2: Požadavky na zkoušení a označování účinnosti odlučování Třídící znak: 05 0682 Vydána: 9.2020 Způsob převzetí: vyhlášením
ČSN EN ISO 21904-1	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Zařízení pro záchyt a odlučování svářečského dýmu - Část 1: Obecné požadavky Třídící znak: 05 0682 Vydána: 9.2020 Způsob převzetí: vyhlášením
ČSN EN ISO 21904-3	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Požadavky, zkoušení a značení zařízení pro filtraci vzduchu - Část 3: Stanovení účinnosti zařízení pro zachycování svařovacího dýmu, umístěných na svařovacím hořáku Třídící znak: 05 0683 Vydána: 10.2018 Způsob převzetí: překlad
ČSN EN ISO 25980	Ochrana zdraví a bezpečnost práce při svařování a příbuzných procesech - Průsvitné závěsy, pásy a zástěny pro obloukové svařování Třídící znak: 05 0703 Vydána: 8.2015 Způsob převzetí: vyhlášením