

|                    |   |
|--------------------|---|
| LST EN 10279       | Karštai valcuoti loviniai plieno profiliai. Matmenų, masės ir formos nuokrypos  |
| LST EN 15048       | Iš anksto neįtemptų konstrukcinių varžtų sąrankos. Visos dalys  |
| LST EN 1011-1      | Suvirinimas. Metalų suvirinimo rekomendacijos. 1 dalis. Bendrieji lankinio suvirinimo nurodymai   |
| LST EN 10219       | Nelegiruotojo ir smulkiagrūdžio plieno šaltai formuoti suvirintieji tuščiaviduriai statybiniai profiliuočiai. Visos dalys   |
| LST EN 10220       | Besiūliai ir suvirintiniai plieno vamzdžiai. Matmenys ir vienetinio ilgio masė  |
| LST EN 13438       | Dažai ir lakai. Miltelinės organinės dangos, skirtos statybiniais karštai arba difuzijos būdu cinkuotiems plieniniams gaminiams   |
| LST EN 13165       | Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Gamykliniai standžiųjų poliuretano putų (PU) gaminiai. Specifikacija  |
| LST EN ISO 6947    | Suvirinimas ir panašūs procesai. Suvirinimo padėty (ISO 6947:2011)  |
| LST EN ISO 8501    | Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Regimasis paviršiaus švarumo įvertinimas. Visos dalys  |
| LST EN ISO 8503    | Plieninio pagrindo paruošimas prieš dengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo būdu paruošto plieninio pagrindo šiurkštumo charakteristikos. Visos dalys                   |
| LST EN ISO 15609-1 | Metalų suvirinimo procedūrų aprašas ir patvirtinimas. Suvirinimo procedūrų aprašas. 1 dalis. Lankinis suvirinimas   |
| LST EN ISO 4618    | Dažai ir lakai. Terminai ir apibrėžtys (ISO 4618:2014)  |
| LST EN ISO 11124   | Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo metalinių abrazyvų techniniai reikalavimai. Visos dalys                                   |
| LST EN ISO 11126-1 | Plieninio pagrindo paruošimas prieš padengiant dažais ir su jais susijusiais produktais. Srautinio valymo nemetalinių abrazyvų techniniai reikalavimai. 1 dalis. Bendrasis įvadas ir klasifikavimas |
| LST EN 10051       | Juostos ir lakštai, pagaminti iš plačių tolydžiai karštai valcuotų legiruotojo ir nelegiruotojo plieno juostų. Matmenų ir formos leidžiamosios nuokrypos  |
| LST EN ISO 12944   | Dažai ir lakai. Plieninių konstrukcijų apsauga nuo korozijos apsauginėmis dažų sistemomis. Visos dalys  |
| LST EN ISO 148-1   | Metalinės medžiagos. Šarpio smūginio tūsumo bandymas. 1 dalis. Bandymo metodas  |
| LST EN ISO 898     | Tvirtinimo detalių iš anglinio ir legiruotojo plieno mechaninės savybės. Visos dalys  |
| LST EN ISO 1461    | Ketaus ir plieno gaminių dangos, gautos karštojo cinkavimo būdu. Techniniai reikalavimai ir bandymo metodai   |
| LST EN ISO 6157-2  | Tvirtinimo detalės. Paviršiaus netolydumai. 2 dalis. Veržlės  |
| LST EN ISO 1479    | Savisriegiai sraigtai su šešiakampe galvute   |
| LST EN ISO 2702    | Terminiškai apdoroto plieno savisriegiai sraigtai. Mechaninės savybės   |
| LST EN ISO 10684   | Tvirtinimo detalės. Lydininės cinko dangos  |
| LST EN ISO 2553    | Suvirinimas ir panašūs procesai. Simbolinis vaizdavimas brėžiniuose. Suvirintosios jungtys  |