

**Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla
válcovaných ocelových plechů, široké oceli
a tyčí tvarových –
Část 1: Všeobecné požadavky**

**ČSN
EN 10163-1
OPRAVA 1
42 0016**

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 10163-1:2007 je českou verzí opravy EN 10163-1:2004/AC:2007-02. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 10163-1:2007 is the Czech version of the Corrigendum EN 10163-1:2004/AC:2007-02. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 10163-1 (42 0016) Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových – Část 1: Všeobecné požadavky z července 2005 se opravuje takto:

V kapitole 2 Normativní odkazy se mění:

„EN 288-2“ a nahrazuje se „EN ISO 15609-1 Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů – Stanovení postupu svařování – Část 1: Obloukové svařování
(Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – Welding procedure specification – Part 1: Arc welding (ISO 15609-1:2004))“

„EN 288-3“ a nahrazuje se „EN ISO 15614-1 Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů – Zkouška postupu svařování – Část 1: Obloukové a plamenové svařování ocelí a obloukové svařování niklu a slitin niklu
(Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – Welding procedure test – Part 1: Arc and gas welding of steels and arc welding of nickel and nickel alloys (ISO 15614-1:2004))“

V článku 6.3.2 Zavařování se ve třetím odstavci „EN 288-2 a EN 288-3“ nahrazuje:

„EN ISO 15609-1 a EN ISO 15614-1“.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283, Ing. Dagmar Vondrová

Technická normalizační komise: TNK 62 Ocel

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Dagmar Vondrová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách, jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 10163-1 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

79230 Cenová skupina 403

