

OCEL 11 650

ČSN 41 1650



Steel 11 650

Acier 11 650

Stahl 11 650

Předmluva

Citované normy

ČSN 42 0010 Barevné označování ocelí

ČSN 42 0030 Ocelový a litinový odpad

ČSN 42 0074 Oceli konstrukční tříd 10 až 17. Přehledová norma

ČSN 42 0250 Trubky bezešvé z ocelí tříd 10 až 16 tvářené za tepla. Technické dodací předpisy

ČSN 42 0260 Trubky bezešvé přesné z ocelí tříd 10 až 16 tvářené za studena. Technické dodací předpisy

ČSN 42 5715 Trubky ocelové bezešvé tvářené za tepla. Rozměry

ČSN 42 5716 Trubky ocelové bezešvé tvářené za tepla s malými mezními úchyly. Rozměry

ČSN 42 6710 Trubky bezešvé tvářené za studena s běžnými úchyly z ocelí tříd 11 až 16. Rozměry

ČSN 42 6711 Trubky ocelové bezešvé přesné. Rozměry

Nahrazení předchozích norem

Nahrazuje ČSN 41 1650 z 1. 2. 1973.

Změny proti předchozí normě

V normě bylo upraveno označení, jednotky a hodnoty pro zkoušky tahem a byly vypuštěny údaje o svařitelnosti. U přesných bezešvých trubek válcovaných za studena byla zvětšena tloušťka stěny dodávaných trubek podle ČSN 42 6710.

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: UN/UP/oceli, NJV.Q/bezešvé trubky, BQB.E/chemické složení

Vypracování normy

Zpracovatel: Nová huť, státní podnik, Ostrava, IČO 011 061, Ing. Stanislava Moravcová

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Alexandra Červená

Federální úřad pro normalizaci a měření

27322

Strana 2

1 Předmět normy

Tato norma je materiálovým listem oceli 11 650, vhodné k výrobě bezešvých trubek.

Norma stanoví požadavky na chemické složení a vlastnosti oceli a hodnoty mechanických vlastností pro

- bezešvé trubky tvářené za tepla
- přesné bezešvé trubky tvářené za studena

-- Vynechaný text --