



**Měď a slitiny mědi – Desky, plechy,
pásy a kotouče pro všeobecné použití**

**ČSN
EN 1652
OPRAVA 1
42 1316**

idt EN 1652:1997/AC:2003-12

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy EN 1652:1997/AC:2003-12.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum EN 1652:1997/AC:2003-12.

ČSN EN 1652 (42 1316) Měď a slitiny mědi – Desky, plechy, pásy a kotouče pro všeobecné použití
z května 2000 se opravuje takto:

V tabulce 2 musí být obsah niklu ve slitině CuNi2Be/CW110C „min. 1,4 % / max. 2,4 %“.

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 1652 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2004, 2 strany

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

69968 Cenová skupina 403

