

MDT 669. 620. 178. 74 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 18. 9. 1078

Zkoušení kovů

ZKOUŠKA RÁZEM V OHYBU ZA SNÍŽENÝCH TEPLOT

ČSN 42 0382*

ST SEV 473-77

JK -

Испытание металлов. Испытание на ударный изгиб при пониженных температурах

Charpy impact test at low temperature (U-notch and V-notch)

Touto normou se zavádí ST SEV 473-77 KOVY. Zkouška rázem v ohybu za snížených teplot (viz str. 3 až 7) jako čs. státní norma

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 7), se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

DODATEK

Souvisící čs. normy

*ČSN 42 0381 Zkoušení kovů. Zkouška rázem v ohybu za normální teploty.

*ČSN 42 0383 Zkouška vrubové houževnatosti za zvýšené teploty,

*) Takto je označena norma, jejíž změna nebo zrušení může vyvolat věcnou změnu hodnot a požadavků této normy a naopak.

V ST SEV 473-77 je odkaz na:

ST SEV 472-77 - zavedena jako čs. norma v ČSN 42 0381 Zkoušení kovů. Zkouška rázem v ohybu za normální teploty.

RS 101-63 - zapracováno v ČSN 25 0254 Měřicí zařízení a přístroje pro zkoušení materiálu. Kyvadlová kladiva. Ověřování.

Změny proti předcházejícímu vydání

V této normě došlo ke změně názvu normy a označení nárazové práce a vrubové houževnatosti oproti ČSN 42 0382 z 13. 4. 1972.

Nahrazuje ČSN 42 0382 z 13. 4. 1972.

Účinnost od: 1. 7. 1979

03607