

Hegesztők elméleti vizsgakérdései az EN ISO 9606-3 szerint



Kérdőív jele:

Cu-G

Eljárás: 311

KIADÁS: 2015-10-01

Kitöltési útmutató:

A kérdések megválaszolására a kiosztott „Válaszlap”-ot kell használni. A válaszadásra összesen legfeljebb 30 perc áll rendelkezésre. Minden kérdésre három lehetséges választ adtunk meg, melyek közül csak **egy** helyes, ennek betűjeléhez kell a „Válaszlap”-on „X”-et tenni. Ha egy kérdésnél több „X” is szerepel, azt nem megfelelőnek kell értékelni. A kérdések legalább 75%-ára helyesen kell válaszolni ahhoz, hogy az elméleti vizsgára megfelelő értékelést lehessen adni.

Melyek a színrézre jellemző tulajdonságok?

Mely területeken találkozunk réz és ötvözeteinek felhasználásával?

Mi okozza a réz és ötvözeteinek legnagyobb hegesztési nehézségét?

Melyek az oxigén főbb tulajdonságai?

Hogyan tároljuk az acetilént?

Sorolja fel a nyomáscsökkentő feladatait!

Milyen anyát kell használni az oxigénpalackhoz?

Hogyan csatlakozik a nyomáscsökkentő az acetilénpalackhoz?

Az acélhoz képest milyen méretű keverőszárat kell alkalmazni réz és ötvözetei hegesztésekor?

Mennyi az acetilénelvétele jellemző maximális értéke réz lánghegesztésekor?

Szükséges-e folyasztószer réz lánghegesztésekor?

Szükséges-e előmelegítés réz lánghegesztésekor?

Melyik hegesztési technika javasolt lánghegesztésekor (jobbra- vagy balrahegesztés)?

Mire kell mindenképpen ügyelni az alkatrészek varratának megkálapálásánál?

Milyen lánggal hegesztik a vörösrezt?

Az egy vagy a többbrétegű technika javasolt réz lánghegesztésénél?

Milyen jelenség a réz hidrogénbetegsége?

Jellemezze a gyorscsatlakozót!

Milyen jelenséget észlel lángvisszacsapáskor?