

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

SZINTVIZSGA

2017.

"C" feladat

Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:

34 521 09 Műanyagfeldolgozó

Szintvizsga időtartama: 90 perc

Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga javasolt időpontja: április

„C” feladat

Termék előállítása hőre lágyuló műanyagból, fröccsöntéssel, robottal.

Feladat leírása:

A Vizsgabizottság elnöke által kijelölt robottal ellátott fröccsöntő gépen, a megfelelően felszerelt fröccsszerszámmal, a megadott gyártástechnológia alapján 10 db. jó terméket kell gyártani.

C/I. Előkészítés

20 pont

15 perc

1. Ellenőrizze le a szükséges dokumentációk (műveleti utasítás, ellenőrzési utasítás, csomagolási utasítás, stb.) meglétét
2. Ellenőrizze a fröccsöntő gép és a robot technológiai beállításait
3. Azonosítsa a fröccsöntő szerszámot, ellenőrizze a rögzítését, beállítását
4. Ellenőrizze az alapanyagot és annak technológiai megfelelőségét, mennyiségét
5. Ellenőrizze le a perifériák (felszívó, anyagszáritó, temperáló, stb.) beállításait
6. Győződjön meg a munkavédelmi előírások betarthatóságáról

C/II. Fröccsöntés

60 pont

60 perc

1. A fröccsöntő gép és a robot kezelési utasítása alapján hajtsa végre a fröccsöntést
2. Ellenőrizze a technológiai utasítás szerinti paraméterek helyességét, a fröccsöntő gépen, a roboton, a szerszámon, a perifériákon.
3. Ellenőrizze a ciklusidőket
4. Hajtsa végre a csomagolási előírásokat
5. Előírás szerint állítsa le a gépet, a robotot és a perifériákat

C/III. Minősegbiztosítás

20 pont

15 perc

1. Ellenőrizze a fröccsöntött terméket a megadott előírás szerint szemrevételezéssel
2. Ellenőrizze a fröccsöntött terméket a megadott előírás szerint méréssel
3. Töltse ki a minősegbiztosítás dokumentumait (ellenőrző kártya, minőség ellenőrző lap, stb.)