

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

SZINTVIZSGA

2017.

"C" feladat

Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:

34 725 01 Optikai üvegcsiszoló

Szintvizsga időtartama:180 perc

Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga javasolt időpontja: február

„C” feladat

Az optikai munkafolyamatok során gyártott lencsék mérése, és vizsgálata, hogy minősége az előírásoknak (rajzdokumentációknak) megfelelően.

Feladat leírása:

A mérőórát előkészíteni, beállítani, nullázni. Átmérőket, fazettákat, húrmagasságot mérni.

1. Állítsa össze, és állítsa be a mérőórát a törzskártyának megfelelően!
2. Nullázza le a mérőórát az átmérőnek megfelelően összeállított mérőhasábokkal!
3. Mérje meg az átmérőt!
4. Végezze el a fazetta mérését fazettamérő lupéval!
5. Nullázza le a húrmagasságmérőt síklapon!
6. Mérje meg a húrmagasságot!
7. Dokumentálja a mérési eredményeket!

Mérőeszközök



Mikromméter (0-25 mm)



Mikromméter (25-50 mm)



Mérőórás tolómérő



Digitális tolómérő

