

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

SZINTVIZSGA

2017.

"C" feladat

Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:
34 725 01 Optikai üvegcsiszoló sm

Szintvizsga időtartama:240 perc
Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga javasolt időpontja: február

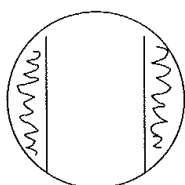
„C” feladat

A polírozási munkafolyamat során gyártott lencsék ellenőrzése, és vizsgálata, hogy minősége az előírásoknak (rajzdokumentációknak) megfelelően.

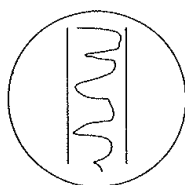
Feladat leírása:

Végezze el a polírozott lencsék ellenőrzését, válassza ki az ellenőrzéshez szükséges mérőeszközöket

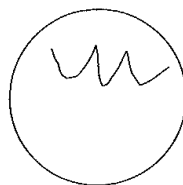
1. Ellenőrizze a felületet a munkautasításnak megfelelően!
2. Jelölje a felületi hibákat a rajznak megfelelően!
3. Mérje meg a vastagságot!
4. Válassza ki a méréshez szükséges eszközöket
5. Mérje meg a húr magasságot!
6. Dokumentálja a mérési eredményeket!



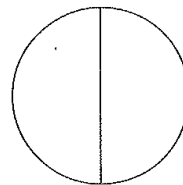
szürke szél



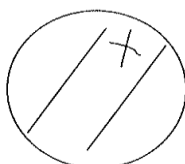
középszürke



fényszórás



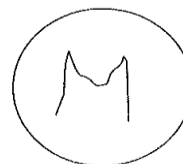
hullám



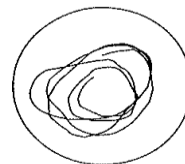
polírkarc



leppelőkarc



marási hiba



selejt