

Tájékoztató
Épület- és szerkezetlakatos
34 582 03

„A” szintvizsga feladat

Javasolt időpont: első szakképző évfolyam április hónap

Szerszámjegyzék:

Kéziszerszámok:

- 1 db 200 mm lapos előreszelő
- 1 db 200 mm lapos simítóreszelő
- 1 db fémfűrész
- 1 db 20 dkg és 1kg kalapács
- 1 db pontozó
- 1 db rajztű
- 1 db körző
- 1 db Ø6,5 mm csigafúró
- 1 db Ø3 mm csigafúró
- 1 db keresztcsavarhúzó
- 1 db 10-es villáskulcs
- 1 db pop-szegecshúzó

Mérőeszközök:

- 1 db 150 mm 0,05 pontosságú egyetemes tolómérő
- 1 60×100 talpas acélderékszög
- 1 db egyetemes szögmérő
- rádiusszablon

Gépigény:

- 1 db asztali fúrógép
- 1 db 100mm gépsatu

Anvagijegyzék:

Lv1 300x200	1 db
L 25x25x210	1 db
Laposvas 30x3x160	2 db
Popszegecs Ø2,9x8	4 db
Hatlapú anya M6	2 db
Domború fejű keresztornyú M6	2 db

Pontozó lap				
A vizsgázó neve:			A vizsga ideje:	
Feladat: a rajztartó elkészítése				
Sorsz	Értékelendő elem:	Tűrés/ étékelési szempont:	Adható pont:	Elért pont:
	1. részfeladat lemez gyártása		15	
1	15 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
2	60 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
3	50 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
4	60 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
5	furatok szimmetrikus elhelyezése	+/- 0,2	2	
6	10x45° letörés 4db	+/- 0,2	3	
7	Ø3 furat 4db		2	
	2. részfeladat szögvas gyártása		15	
1	15 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
2	60 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
3	50 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
4	60 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
5	15 mm furat távolság	+/- 0,2	2	
6	15 mm furat távolság 4db	+/- 0,2	2	
7	Ø3 és Ø6,5 furatok		3	
	3. részfeladat láb gyártása		25	
1	2,5 mm furat távolság	+/- 0,2	3	
2	15 mm furat távolság	+/- 0,2	3	
3	Ø6,5 furat		2	
4	Hajlítás szöge	+/- 2°	6	
5	30 mm távolság	+/- 0,2	3	
6	52 mm távolság	+/- 0,2	3	
7	90 mm távolság	+/- 0,2	3	
8	talpi élek letörése		2	
	4. részfeladat szegecselés		20	
	5. részfeladat csavarkötés, esztétika		25	
1	csavarkötés		10	
2	esztétika		15	
ÖSSZES PONT:			100	
ÉRTÉKELTE:				
ELLENŐRIZTE:				