

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

SZINTVIZSGA

2017.

"C" feladat

Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:

34 544 02 Bányaművelő

Szintvizsga időtartama:180 perc

Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga javasolt időpontja: március

C/I. Határozza meg pontosan a kapott „állítókar” alkatrész elkészítéséhez szükséges összes geometriai méretet

**50 pont
60 perc**

1. Válassza ki a megfelelő mérőeszközöket.
2. Kalibrálja a mérőeszközöket.
3. Határozza meg a szükséges mérendő jellemzőket.
4. Végezze el a hossz-, az átmérő-, a szög- és rádiuszméréseket.
5. Jegyzőkönyvben rögzítse a mért eredményeket.
6. Átlagolással határozza meg az alkatrész helyes méreteit.

MÉRÉSI JEGYZŐKÖNYV

A mérést végezte:

A mérés helye:

A mérés ideje:

A méréshez használt mérőeszközök:

sorszám	A mérőeszköz neve	Méréshatár	Mérési tartomány	Pontosság
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

A munkadarab azonosító száma:

Mérési eredmények (a táblázat fejlécében tüntesse fel a mért jellemző megnevezését):

1. mérés								
2. mérés								

3. mérés								
átlag								

C/II. Munkanaplójában a mérései alapján készítse el a kapott „állítókar” alkatrész műhelyrajzát.

**40 pont
90 perc**

C/III. Áramütés ellátásának bemutatása

**10 pont
30 perc**

Munkatársát elektromos kisgép használata közben áramütés éri.

1. Mutassa be szóban a sérült ellátásának folyamatát, ismertesse a balesettel kapcsolatos egyéb teendőit.

2. Végezzen szakszerű újraélesztést.