

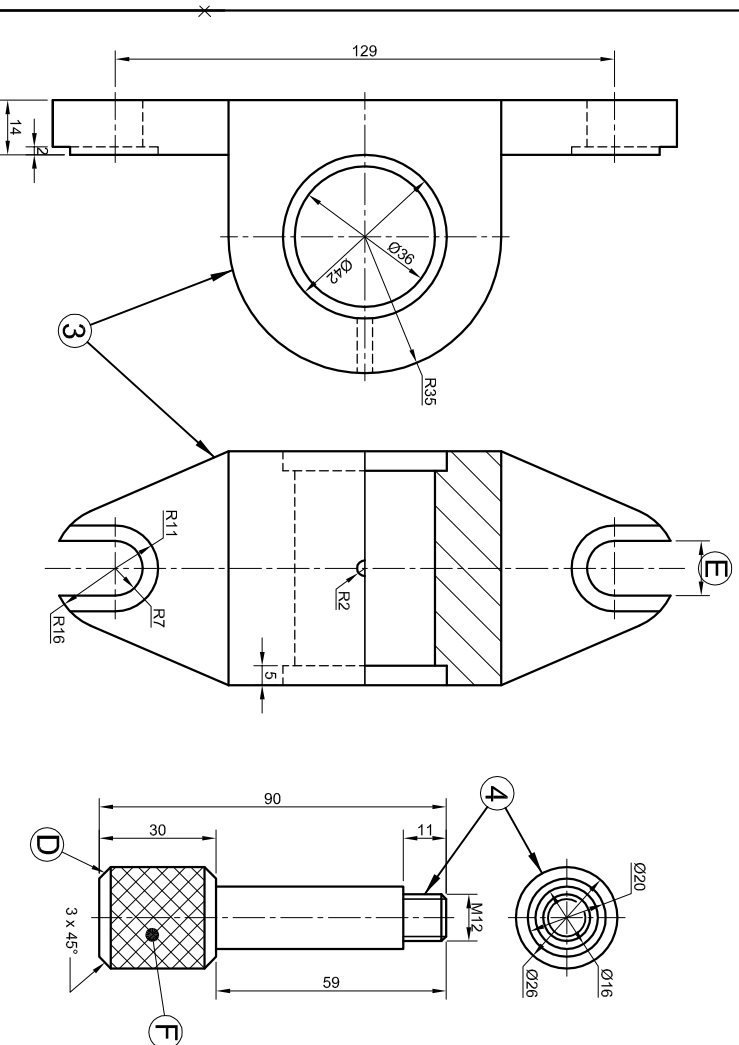
## VRAAG 1: ANALITIES (MEGANIES)

**Gegge:**

Vier onderdele van 'n sluitmeganisme met 'n titelblok en 'n tabel met vrae.

**Instruksies:**

Voltooi die tabel hieronder deur die vrae, wat almal na die bygaande tekene en tielblok verwys, netjies te beantwoord. [26]



VRAE		ANTWOORDE
1	Op watter datum is die tekening die eerste keer nagesien?	1
2	Van watter materiaal word die omhulsel vervaardig?	1
3	Watter tekenmetode is gebruik om hierdie tekene te skep?	1
4	Hoewel stiel tekene is daar?	1
5	Wat is die toelaatbare toleransie op die afmetings?	1
6	Wat dui die kruis by A aan?	1
7	Wat word kenmerk B genoem?	1
8	Wat is die totale lengte (C) van die as?	1
9	Wat word kenmerk D genoem?	1
10	Bepaal die afmeting by E?	1
11	Wat is die dikte van die spy wat gebruik sal word tussen die as en die krag?	1
12	Watter tipe snit word op onderdeel 3 getoon?	1
13	Wat word kenmerk F genoem?	1
14	Wat is die doel van kenmerk F?	1
15	Teken die pyle vir die snyvlak op onderdeel 3 en benoem dit A-A.	4
16	In die blok hieronder (ANTWOORD 16), teken, in netjiese vyfhand, die simbool vir die projeksiesisteem wat gebruik word.	4
17	In die blok hieronder (ANTWOORD 17), teken, in netjiese vyfhand, die voorraansig en syaansig van die spy wat gebruik sal word in die samestelling.	4
TOTAL		26

ALLE AFMETINGS IS IN MILLIMETER.		15/05/2011		ALETTA	HOEK VAN TAP		A					
		DATUM	VERANDER DEUR		BESKRYWING VAN HERKENNING		Nr.					
TENSY ANDERS VERMEED, IS ALLE TOLERANSIES OP AFMETINGS ±0,25.		TEKENAAR: SUNE DATUM: 20/04/2011	TEKENSTEL NR. 4 VAN 6 LÊERNAAM: P-S2-B4		MATERIAAL: VERSKEIDENHEID HITTEBEHANDELING: GEEN							
ALLE ONGESPESIFISEERDE RADJUSSE IS R3.		MAKIER: LEANDI DATUM: 26/04/2011	<div>MICRO STEEL</div> <div>SUTTONWEG SYDENHAM 6001 www.microsteel.co.za</div>									
GOEDGEKEUR: ALIDA												
TEKENPROGRAM: AUTOCAD 2008		DATUM: 01/05/2011	<div>SLUITMECHANISME</div>									
SKAAL: 1 : 2												
								ONDERDELELYS				
ONDERDEEL		HOEVEELHEID	MATERIAAL									
1. KRAAG		1	WEEKSTAAL									
2. AS		1	WEEKSTAAL									
3. OMHULSEL		1	GIEÏYS TER									
4. HERBOOM		1	WEEKSTAAL									
<div>EKSAMENNOMMER</div>												
<div>EKSAMENNOMMER</div>												
<div>EKSAMENNOMMER</div>												
<div>2</div>												