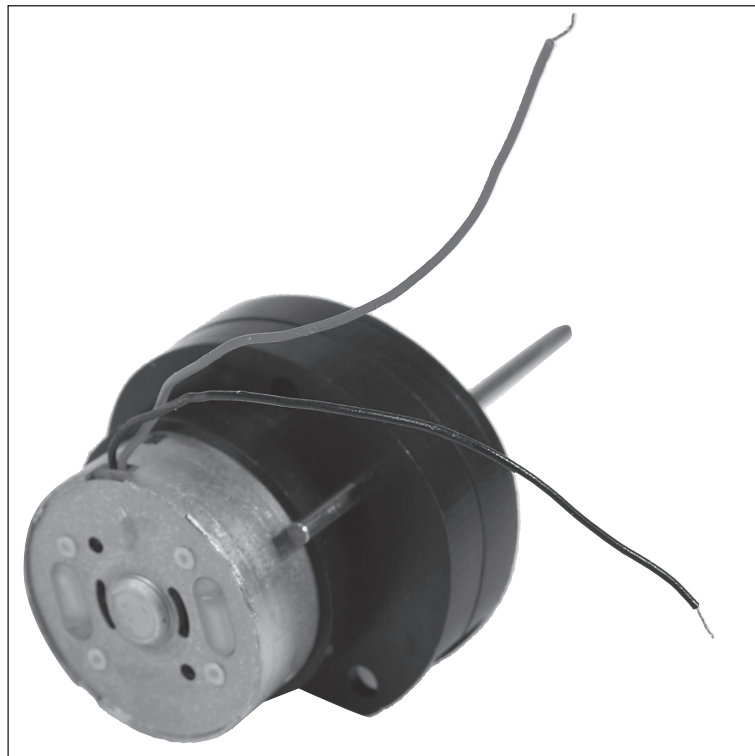


OPITEC

is uniek

1 2 4 . 1 6 6

Zonnecel aandrijving



N. B.

De OPITEC bouwpakketten zijn gericht op het onderwijs.

1. Onderdelenlijst:

Omschrijving	Materiaalsoort	Aantal	Afmetingen
Bovenste deel behuizing			
Onderste deel behuizing	PVC	elk 1	
Dubbele tandwielen	PVC	3	8/24 tanden (2 mm boring)
Reserve tandwiel	PVC	1	8/24 tanden (2 mm boring)
Motorwielkje	PVC	1	8 tanden (2 mm boring)
Zonnecelmotor		1	1∅ 25 x 12 mm
Aandrijfas	Staal	1	1∅ 2 x 50 mm

2. Technische informatie:

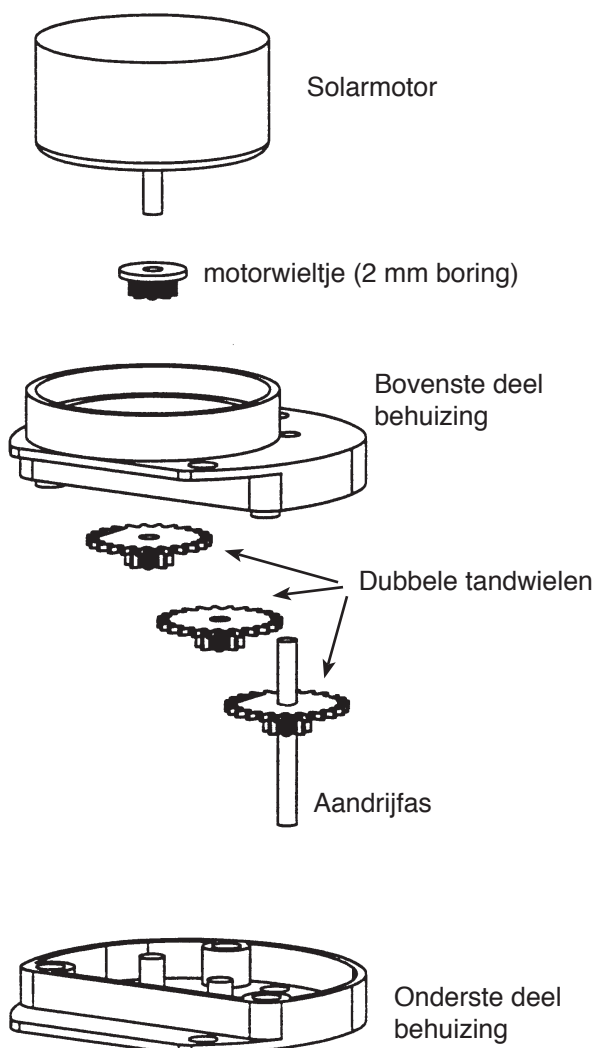
Untersetzungen:

9 : 1 = 2 tandwielstappen
27 : 1 = 3 tandwielstappen (tekening)

Opmerking:

Voor een geruisarme loop, de tandwielen met vet of naaimachineolie smeren.

3. De Opbouw:



Montage:

- Delen eraf halen en afwerken
- Kunststof ringen van de zonnecelmotor verwijderen
- Aandrijfas in een dubbel tandwiel steken (as moet aan beide kanten uitsteken)
- Motor met motorwielkje (2 mm boring) in het bovenste deel van de behuizing steken en het motorwiel op de gewenste plek uitrichten
- Na het in elkaar zetten, de aandrijfeenheid testen of alles licht draait en het onderste en bovenste deel van de behuizing aan elkaar lijmen