

## ՄԱԿԱՐԴԱԿԱԶՄՓ ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ



Արտիկուլ	<b>0714 646 21</b>
Փ./հատ	1
Երկարությունը	220 մմ
Օպտիկական նշանոցի մեծացում	24 անգամ
Նվազագույն միավոր	1 գոն
Առավելագույն միավոր	400 գոն
Օբյեկտիվ մեծություն	36 մմ

### Ցուցում

- սմ արժեքը՝ մոտ 150 մ
- Բաժանարար պատկերը՝ ուղղահայաց
- Նկարը՝ ուղղահայաց
- Հավասարակշռիչ՝ մագնիսական խլացմամբ
- Թվային ցուցիչ՝ 1 գոն

### Լրացուցիչ նշանոցով

Նախագծի հորիզ. դիրքի ինքնուրույն ստուգում (նախնական ճշտադրում հարթաչափի միջոցով)

- Հարթաչափի տվյալների ընթերցման աննշան սխալները սարքը ավտոմատ ուղղում է
- Դիմացկուն է ցնցումների և հարվածների նկատմամբ

Շատ կարճ նշանակետի հնարավորութ.

Կառավարման համար շատ հարմար կոճակներ

Դյուրին և ժամանակը խնայող կիրառում

Մետաղյա հորիզոնական սկավառակ ապակու տակ, 400 գոն

Դիմացկուն է նաև ծայրագույն օդերևութաբանական պայմաններում

Կորպուսը այլուստից է և պաշտպանված է ցայտոդ ջրից  
Հնարավոր է կիրառել անձրևի ժամ.

Կողային ճշգրիտ շարժաբեր՝  
գսպանակավորումով

Կիզակետում՝ գերուղորումից  
պաշտպանիչով

Պրիզմա՝ ներքին հարթաչափով

## ԱՄԲՈՂՋԱԿԱՆ ԿՈՄՊԼԵԿՏ



Արտիկուլ	<b>0714 646 93</b>
Փ./հատ	1

Առաք. պարուն. արտ.	Անվանումը	Արտիկուլ	Քանակը
<b>0714 646 93</b>	Ավտոմատ շինարարական մակարդակաչ.	<b>0714 646 21</b>	1
	Տելեկոպ - թենիմետր	<b>0714 646 210</b>	1
	Այլուստի մակարդակաչ. գործիք	<b>0714 649 302</b>	1

### 3 մասից.

Շինարարական  
մակարդակաչափ, թենիմետր,  
այլուստի կալան 90–170 մմ  
մակարդակաչափական  
գործիքների համար