

## Меры плоского угла

### Технические характеристики

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сочи (862)225-72-31
Ангарск (3955)60-70-56	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Архангельск (8182)63-90-72	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сыктывкар (8212)25-95-17
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тамбов (4752)50-40-97
Белгород (4722)40-23-64	Коломна (4966)23-41-49	Пенза (8412)22-31-16	Тверь (4822)63-31-35
Благовещенск (4162)22-76-07	Кострома (4942)77-07-48	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тольятти (8482)63-91-07
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Псков (8112)59-10-37	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)33-79-87
Владикавказ (8672)28-90-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Владимир (4922)49-43-18	Курган (3522)50-90-47	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Россия (495)268-04-70	Казахстан (7172)727-132	Киргизия +996(312)96-26-47	Якутск (4112)23-90-97
			Ярославль (4852)69-52-93

## Меры плоского угла (Н6)

Предназначены для поверки и настройки угломерных приборов и непосредственного измерения углов промышленных изделий.

- поставляются набором
- оснащены отверстиями для крепления их с помощью державок
- твердость измерительных поверхностей не менее 61HRC
- возможность изготовления отдельных мер плоского угла

№ артикула	Количество мер в наборе, шт	Градация мер	Номинальные значения рабочих углов мер	Число мер в диапазоне, шт	Класс точности наборов	Предел допускаемой погрешности, сек	Стандарт
009-01-008	7	-	15°10'; 30°20'; 45°30'; 50°	4	1	10	*
			60°40'; 75°50'; 90°-90°-90°-90°	3			
009-01-009	7	-	15°10'; 30°20'; 45°30'; 50°	4	2	30	*
			60°40'; 75°50'; 90°-90°- 90°-90°	3			

## Меры плоского угла (Н4)

Предназначены для поверки и настройки угломерных приборов и непосредственного измерения углов промышленных изделий.

- поставляются набором
- оснащены отверстиями для крепления их с помощью державок
- твердость измерительных поверхностей не менее 61HRC
- возможность изготовления отдельных мер плоского угла

№ артикула	Количество мер в наборе, шт	Градация мер	Номинальные значения рабочих углов мер	Число мер в диапазоне, шт	Класс точности наборов	Предел допускаемой погрешности, сек.	Стандарт
009-01-006	94	1*	15*1;15*2';.....;15*9	9	1	10	*
		10*	15*10*; 15*20';..... ; 15*50*	5			
		1*	10*;11* ;.....;79*	70			
		-	10*0*30" 80*-81*-100* -99* 82' -83' -98' -97* 84* -85* -96* -95* 86* -87* -94* -93* 88* -89* -92* -91* 89*10* -89*20* -90*50* -90*40* 89*30* - 89*40* -90*30* -90*20* 89*50* - 89*50*30" -90*10* -90*9*30" 90*-90*- 90*-90*	1			
009-01-007	94	1*	15*1*; 15*2*';... ; 15*9*	9	2	30	*
		10*	15*10*; 15*20*';... ; 15*50*	5			
		1*	10*; 11*';... ; 79*	70			
		-	10*0*30" 80*-81*-100* -99* 82* -83* -98* -97* 84* -85* -96* -95* 86* -87* -94* -93* 88* -89* -92* -91* 89*10* -89*20* -90*50* -90*40* 89*30* - 89*40* -90*30* -90*20* 89*50* - 89*50*30" -90*10* -90*9*30" 90*-90*- 90*-90*	1			

## Меры плоского угла (Н3)

Предназначены для поверки и настройки угломерных приборов и непосредственного измерения углов промышленных изделий.

- поставляются набором
- оснащены отверстиями для крепления их с помощью державок
- твердость измерительных поверхностей не менее 61HRC
- возможность изготовления отдельных мер плоского угла

№ артикула	Количество мер в наборе, шт	Градация Мер	Номинальные значения рабочих углов мер	Число мер в диапазоне, шт	Класс точности наборов	Предел допускаемой погрешности, сек.	Стандарт
009-01-005	8	-	15*10', 30'20', 45W, 45*30', 50-00', 60-40', 75-50'	7	1	10	ГОСТ 2875-88
		-	90'-90*-90'-90*	1			

## Меры плоского угла (Н2)

- поставляются набором
- твердость измерительных поверхностей не менее 61HRC
- возможность изготовления отдельных мер плоского угла

№ артикула	Количество мер в наборе, шт	Градация мер	Номинальные значения рабочих углов мер	Число мер в диапазоне, шт	Класс точности наборов	Предел допускаемой погрешности, сек.	Стандарт
009-01-003	33	10*	От 30' до 70'	5	1	10	ГОСТ 2875-88
		1*	От 10' до 20'	11			
		-	45'	1			
		10*	От 15'10' до 15'50'	5			
		1*	От 15*01' до 15'09'	9			
		-	80'-81*-100'-99* 90'-90'-90'-90*	2			
009-01-004	33	10*	От 30' до 70'	5	2	30	ГОСТ 2875-88
		1*	От 10" до 20"	11			
		-	45'	1			
		10*	От 15*10' до 15*50'	5			
		1*	От 15'01' до 15'09'	9			
		-	80*-8Г-100*-99* 90'-90*-90'-90*	2			

## Меры плоского угла (Н1)

Предназначены для поверки и настройки угломерных приборов и непосредственного измерения углов промышленных изделий.

- поставляются набором
- твердость измерительных поверхностей не менее 61HRC
- возможность изготовления отдельных мер плоского угла

№ артикула	Количество мер в наборе, шт	Градация мер	Номинальные значения рабочих углов мер	Число мер в диапазоне, шт	Класс точности наборов	Предел допускаемой погрешности, сек.	Стандарт
009-01-001	93	1*	От 10'до 79'	70	1	10	ГОСТ 2875-88
		10*	От 15* 10'до 15'50*	5			
		1*	От 15'01'до 15'09*	9			
		-	80'-8Г-100'-99*	6			
		-	82*-83'-98'-97*	6			
		-	84'-85'-96'-95'	6			
		-	86*-87'-94'-93*				
-	88'-89'-92'-91'						
-	90'-90*-90*-90*						
-	89'10'-89'20'-90'50'-90'40'	3					
-	89'30'-89'40'-90'30'-90'20'						
-	89'50'-89'59'-90'10'-90*01'						
009-01-002	93	1*	От 10'до 79'	70	2	30	ГОСТ 2875-88
		10*	От 15*10'до 15*50*	5			
		1*	От 15'01'до 15'09'	9			
		-	80'-81'-100'-99*	6			
		-	82'-83'-98'-97*				
		-	84'-85'-96'-95*				
		-	86*-87'-94'-93*	3			
-	88*-89'-92'-91*						
-	90'-90*-90'-90*						
-	89'10'-89'20'-90'50'-90'40'	3					
-	89*30'-89'40'-90'30'-90'20'						
-	89'50'-89'59'-90'10'-90'0Г						

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сочи (862)225-72-31
Ангарск (3955)60-70-56	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Архангельск (8182)63-90-72	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сыктывкар (8212)25-95-17
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тамбов (4752)50-40-97
Белгород (4722)40-23-64	Коломна (4966)23-41-49	Пенза (8412)22-31-16	Тверь (4822)63-31-35
Благовещенск (4162)22-76-07	Кострома (4942)77-07-48	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тольятти (8482)63-91-07
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Псков (8112)59-10-37	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)33-79-87
Владикавказ (8672)28-90-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Владимир (4922)49-43-18	Курган (3522)50-90-47	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Россия (495)268-04-70	Казахстан (7172)727-132	Киргизия +996(312)96-26-47	Якутск (4112)23-90-97
			Ярославль (4852)69-52-93